受信できるように設定する

メニュー機能の使いかた 50
電手向約を設定する 50
[電話回線を設定する 52]
■ 回線種別を設定する 52 ■ 優先解除を設定する 56
■ 内線発信を設定する 54 ■ 電話会社を設定する 57
■ 番号通知を設定する 55 ■ 待ち時間を設定する 58
ISP(プロバイダー)を設定する
LAN を設定する ······ 61
お住まいの地域に合わせて受信設定をする 63
■ 郵便番号および地域設定を設定する63
(地上アナログ (VHF/UHF) 放送の受信設定 64
■ 地域番号によるチャンネルの合わせかた …64 ■ 10 キー方式にかえたいとき76
■ 地域番号一覧表66 ■ 空きチャンネルを飛び越し選局したいとき …77
■ マニュアルによるチャンネルの合わせかた …72 ■ ゴースト妨害を低減したいとき78
■ 受信モードの設定について75 ■ ゴースト妨害とは78
地上デジタル放送の受信設定 80
■ 地域名によるチャンネルの合わせかた80■ チャンネルを飛び越し選局したいとき85■ 地域名一覧表82■ 受信周波数変更を設定する86
■ 地域名一覧表82■ 受信周波数変更を設定する86■ マニュアルで CH ボタンの登録を変更する …84■ ダウンロード設定を変更する87
■ マニュアルで GF ボダブの豆球を変更する …G4 ■ ブブブロード設定を変更する …G7
BS・CS デジタル放送の受信設定 ······ 88
■ マニュアルで CH ボタンの登録を変更する …88 ■ アンテナの設定を変更する92
■ チャンネルを飛び越し選局したいとき90 ■ ダウンロード設定を変更する93
■ 受信設定を変更する91
登録データや受信設定などを初期化したいとき 94

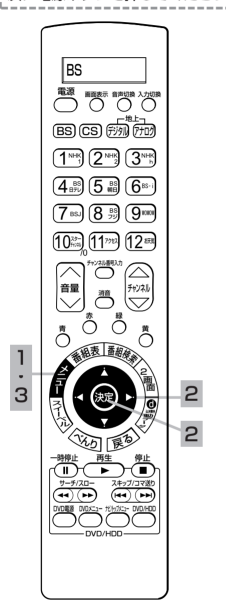
メニュー機能の使いかた

メニューボタンを押すと画面にメニューが表示され、カーソルボタンを使って、ほとんどの機能の設定ができます。メニュー階層については(②操作編 **106**)をご覧ください。

進 備

本体の主電源スイッチを押してください。スタンバイ/受像ランプが赤に点灯します。

次に電源ボタンを押してください。スタンバイ/受像ランプが緑色に点灯し、本機の電源が入ります。





リモコンの戻るボタンについて

メニューやべんり機能 ® の設定画面のとき戻るボタンを押すと、前の設定画面に戻したり、設定画面を終了させることができます。

参照ページマークについて

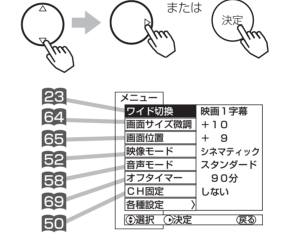
マークは、「① 準備編」の取扱説明書 (本書) の参照ページを表しています。

■ マークは、「② 操作編」の取扱説明書 (別冊) の参照ページを表しています。

オニューボタンを押す メニュー画面が現れます。



っ ()で項目を選び、()または決定ボタンを押す

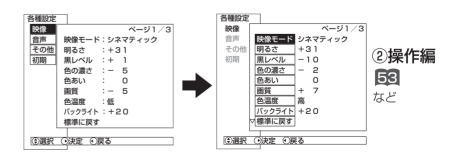


「各種設定」について

「各種設定」を選ぶと「映像」や「音声」、受信設定などの設定画面を表示することができます。

明るさなどの映像を調節したいときは

(*)で「映像」を選び、(*)または決定ボタンを押す

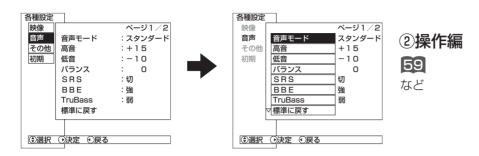


●「バックライト」は、液晶テレビの場合のみ表示されます。

2

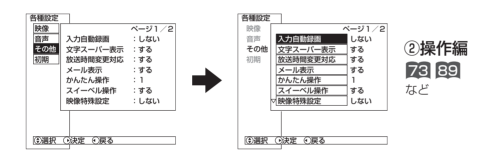
高音などの音声を調節したいときは

(*)で「音声」を選び、(*)または決定ボタンを押す



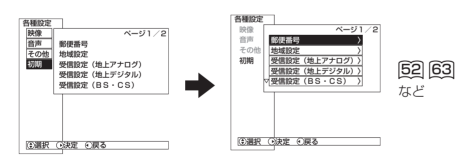
かんたん操作などを設定したいときは

(*)で「その他」を選び、(*)または決定ボタンを押す



受信設定などの設定をしたいときは

(*)で「初期」を選び、(*)または決定ボタンを押す



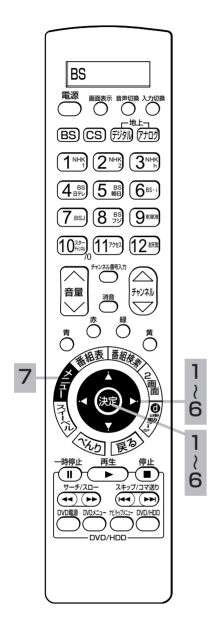
- ●「▼」の表示があるときは、 ()を押すと、次のページが表示されます。
- ●「▲」の表示があるときは、戻るボタンまたは(*)を押すと前のページが表示されます。
- (*)でグレー色の文字の項目を選んだときは、設定を切換えたり、 決定ボタンで操作することはできません。

3 設定が終了したらメニューボタンを押して、メニューを 消す

51

電話回線を設定する

デジタル放送では、電話回線を使って有料番組の視聴記録送信や、視聴者参加番組でのデータ送信などが行なわれます。そのため、必ず電話回線の接続をしたうえ、電話設定を行なってください。

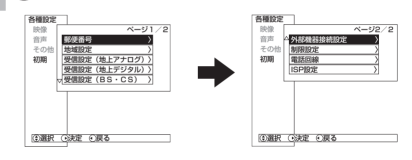


回線種別を設定する

お使いの電話契約に合わせて「プッシュ」、「ダイヤル 10」、「ダイヤル 20」のいずれかに設定します。契約内容が不明のときは、「自動判別」を選ぶことにより自動設定もできます。お買い上げ時は、「プッシュ」に設定されています。

[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

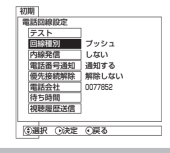
1 (*)で2ページ目の「初期」画面を表示させる



2 で「電話回線」を選び、 または決定ボタンを押す 電話回線画面が表示されます。



3 (すで「回線種別」を選び、 または決定ボタンを押す お買い上げ時は「プッシュ」に設定されています。



4 ()で「自動判別」を選び、決定ボタンを押す

自動判別された結果が表示されるまで1分程度待ちます。



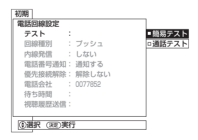
自動判別できなかった場合、ご使用になっている電話回線の種別を選び、決定ボタンを押してください。

5 (*)で「テスト」を選び、(*)または決定ボタンを押す



6 で「簡易テスト」を選び、決定ボタンを押す

テスト結果が表示されるまで1分程度待ちます。



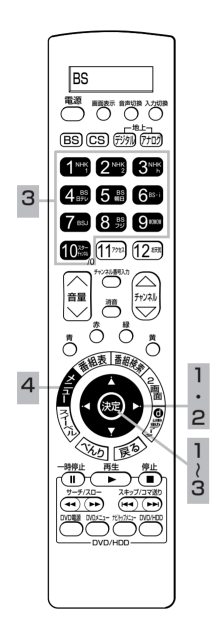
実際にダイヤル動作を行い回線の接続テストを行うときは「通話テスト」を 選択してください。このテストには約10円の通話料がかかります。

メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

- ●ご使用の電話回線がプッシュ式かダイヤル式かわからない場合は、ご使用の電話機からダイヤルし受話器から「ピッポッパッ」と聞こえるときはプッシュ(トーン)式です。「ガリガリ」または「ジリジリ」とダイヤルを回す音が聞こえるときはダイヤル(パルス)式です。
- ●押しボタン式の電話機でもダイヤル式 の場合があります。ご不明なときは最 寄りの電話局にお問い合わせください。

電話回線を設定する



内線発信を設定する

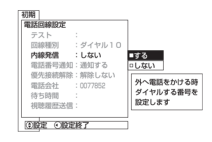
外線使用時に「O」発信などをしている場合に設定します。 お買い上げ時は、「しない」に設定されています。

電話回線画面 [52] を表示させます。

つで「内線発信」を選び、
または決定ボタンを押す



2 ()で「する」を選び、決定ボタンを押す

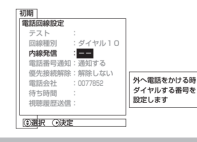


3 内線発信番号を数字ボタンで押し、決定ボタンを押す

例) 0 発信の場合

4

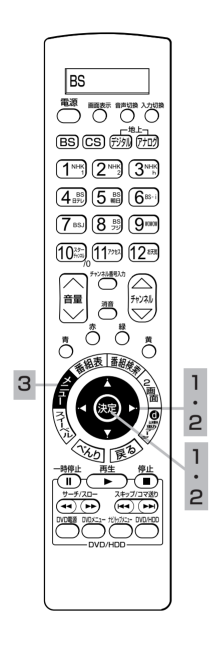




メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

- ●外線へ発信できない場合は、電話装置 メーカーや保守業者とご相談ください。
- ●内線発信を「しない」に設定すると、 設定した内線発信の内容は消去されま す。



番号通知を設定する

電話を発信するときに、電話番号を相手に通知するかどうかを 設定します。

お買い上げ時は、「設定しない」(電話会社との契約のとおり) に設定されています。

電話回線画面 [52] を表示させます。

1 (す)で「電話番号通知」を選び、(→)または決定ボタンを 押す



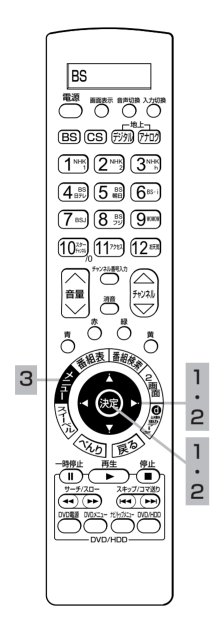
で設定項目を選び、決定ボタンを押す



通知する :「186」をつけてダイヤルします。 通知しない:「184」をつけてダイヤルします。 設定しない:何もつけずにダイヤルします。

3 メニューボタンを押し、メニューを消す

電話回線を設定する



優先解除を設定する

マイラインプラスを登録しているときに、一時的に別の電話会社を利用したいときに設定します。

お買い上げ時は、「解除しない」に設定されています。

電話回線画面 [52] を表示させます。

↑で「優先接続解除」を選び、 →または決定ボタンを 押す



2 (*)で「する」を選び、決定ボタンを押す

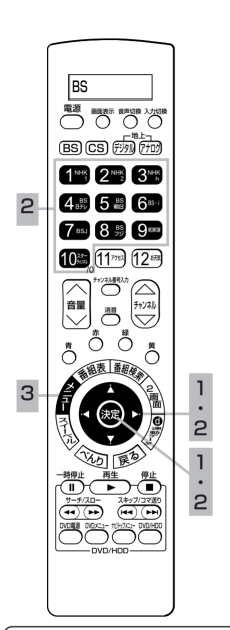


解除する : 「122」をつけてダイヤルします。 解除しない: 何もつけずにダイヤルします。

3 メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

- ●「解除する」を選んだ場合、マイラインプラスが一時的に解除され、任意の電話会社を利用できるようになります。「電話会社を設定する」[57] で、電話会社が設定されている場合は、その電話会社を利用し、電話会社の設定がない場合はマイライン登録している電話会社を利用します。
- ●マイラインプラスに加入していない場合は、「解除しない」を選択してください。



電話会社を設定する

マイラインやマイラインプラスで登録している電話会社とは別の電話会社を利用したいときに設定します。マイラインプラスを登録している場合は、あらかじめ「優先解除を設定する」[56] で「解除する」を選んでください。お買い上げ時は、「設定なし」になっています。

電話回線画面 [52] を表示させます。

↑で「電話会社」を選び、→または決定ボタンを押す



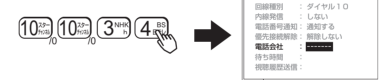
初期

テスト

◎-⑨設定 決定設定終了

■ 電話会社番号を数字ボタンで押し、決定ボタンを押す

- 例)0034 の場合



番号を入力している途中で修正するときは、○ボタンをくり返し押して、修正したいところまで戻って行ってください。

3 メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

- 1 つの電話番号の回線にモジュラー分配器で本機と電話機やファクシミリなどを接続されている場合は、電話機やファクシミリなどの使用中に本機の通信はできません。
- ●不特定多数の人が利用する公衆電話や共同電話、および 2 線式電話回線と接続しない電話機(携帯電話、PHS など)では利用できない場合があります。

次のような症状がでるときは

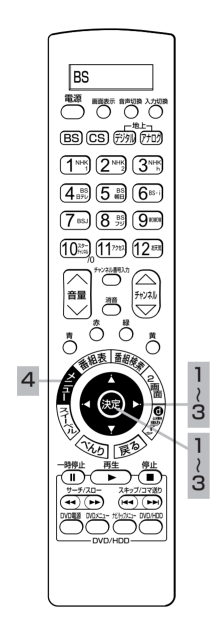
電話回線へ本機に付属のモジュラー分配器を使って本機と電話機やファクシミリなどを接続した場合、一部の電話機やファクシミリで次のような症状がでることがあります。

- ●本機から通信を行うと電話機やファクシミリに呼び出し音が鳴る
 - この症状がでるときは、付属のモジュラー分配器を使用せずに、市販されている自動転換器(パソコン対応用)を使用すると 改善される場合があります。
- ●電話機にノイズ(雑音)が入る

この症状がでるときは、市販されている自動転換器 (一般用) または、電話回線用ノイズフィルター (雑音防止器) を使用すると改善される場合があります。

詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどの通信機器メーカーへご相談ください。

電話回線を設定する



待ち時間を設定する

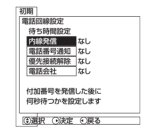
「内線発信」54、「電話番号通知」55、「優先接続解除」56、「電話会社」57 を設定した場合は、付加番号(例:「O」発信)を発信した後に何秒待つかを設定します。

お買い上げ時は、「なし」に設定されています。

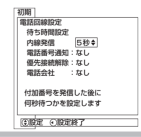
電話回線画面 62 を表示させます。



2 ()で設定したい項目を選び、)または決定ボタンを押す



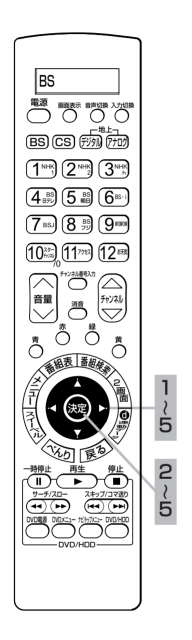
3 (*)で設定する時間を選び、(*)または決定ボタンを押す



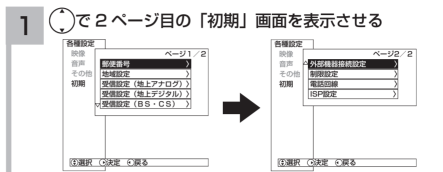
4 メニューボタンを押し、メニューを消す

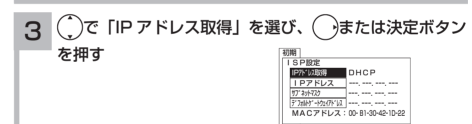
ISP(プロバイダー)を設定する

お買い上げ時は、IP アドレスを DHCP により自動で取得するモードに設定されています。 ここでは、手動で設定する必要がある場合を説明しています。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。





4 (*)で「手動」を選び、(*)または決定ボタンを押す



①選択 ①決定 ①戻る (*) LAN設定

5 (TIPアドレス」を選び、 または決定ボタンを押す

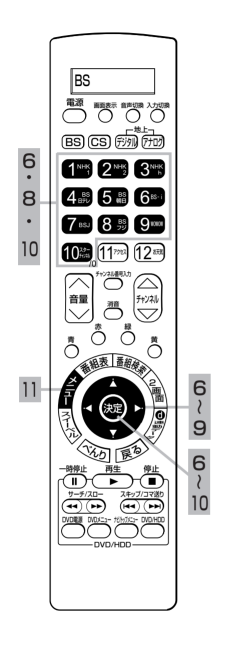


- MAC アドレスを設定することはできません。表示は、本機に設定されている値を示しています。
- IP アドレス取得が「DHCP」に設定されている場合、各項目を設定することはできません。



(次項につづく)

ISP(プロバイダー)を設定する(つづき)



6 数字ボタンで IP アドレスを設定し、決定ボタンを押す



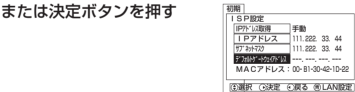
7 ()で「サブネットマスク」を選び、()または決定ボタンを押す



8 数字ボタンでサブネットマスクを設定し、決定ボタンを 押す



9 ()で「デフォルトゲートウェイアドレス」を選び、()





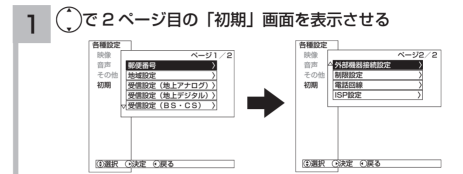
11 メニューボタンを押し、メニューを消す

LAN を設定する

お買い上げ時は、通信設定は「自動」に設定してあります。 通信が正しく行われないとき以外は、「自動」でお使いください。 ここでは、手動で設定する必要がある場合を説明しています。

BS 画面表示 音声切換 入力切換 (BS) (CS) (F)(91) (F)(D) 1 NHK 2 NHK 2 3 NHK 4 BS (5 BS (6 BS-1 7 BSJ (8 BS) (9 NOION 10^{スター} (11^{アクセス}) (12 お天式 チャンネル ~2 · 4 3 2 4 \blacksquare 5 $\overline{(4)(b)}$ DVD/HDD

[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。



2 「ISP 設定」を選び、 または決定ボタンを押す ISP 設定画面が表示されます。 「A種談定」



る 青ボタンを押す LAN 設定画面が表示されます。



4 ()で「通信設定」を選び、()または決定ボタンを押す



5 (*)で「手動」を選び、(*)または決定ボタンを押す



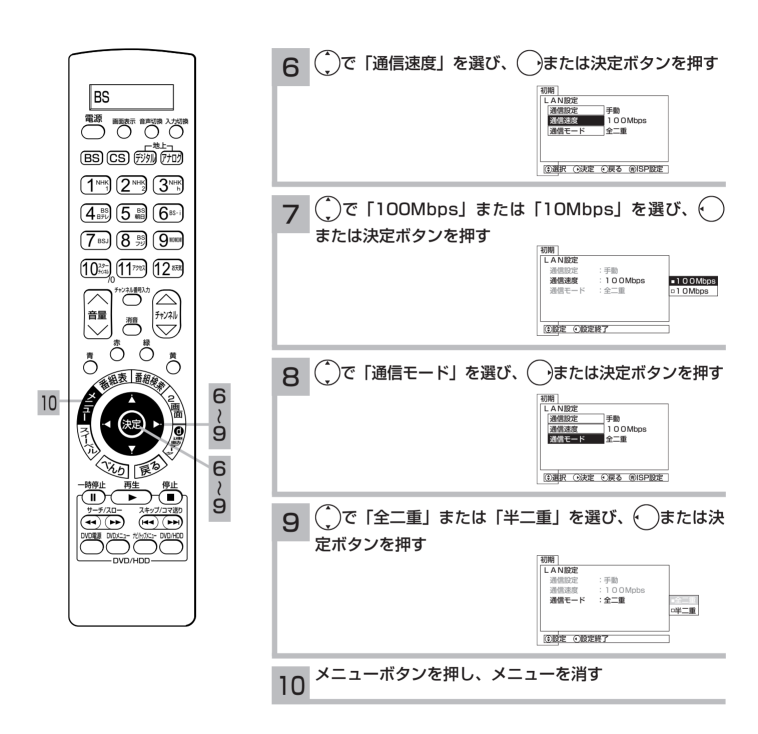
お買い上げ時は「自動」に設定されています。

お知らせ

通信設定を「手動」にしたときの通信速度と通信モードの設定については、LAN端子に接続した ADSL モデムやケーブルモデムの取扱説明書をご覧ください。

(次項につづく)

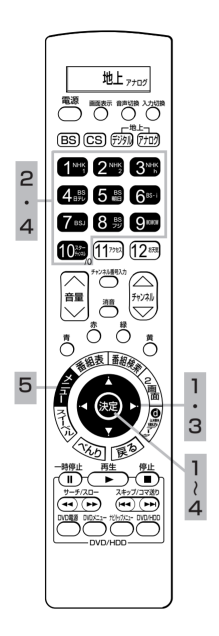
LAN を設定する(つづき)



お住まいの地域に合わせて受信設定をする

郵便番号および地域設定を設定する

この設定を行うと、お住まいの地域に関するデジタル放送の緊急放送やデータ放送を受信することができます。また、地上アナログ放送の受信チャンネルも自動的に設定されます。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

つで「郵便番号」を選び、
または決定ボタンを押す

郵便番号設定画面が表示されます。



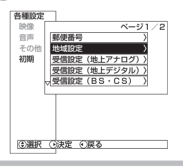
2 お住まいの地域の郵便番号(7桁)を数字ボタンで押し、 決定ボタンを押す





3 (・)で「地域設定」を選び、(・)または決定ボタンを押す

地域設定画面が表示されます。



4 地上アナログ放送〔地域番号一覧表〕 66~71を参照して、地域番号を数字ボタンで押し、決定ボタンを押す

例)東京都23区





頭に「O」の付く番号は、「O」を省略することができます。

5 メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

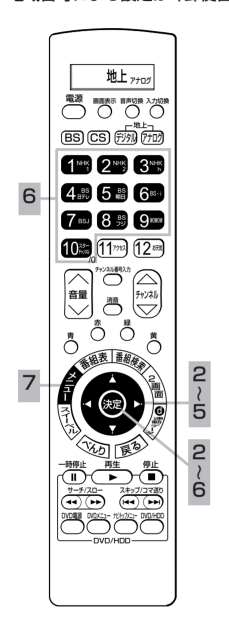
- ●郵便番号、地域番号を消去する場合は 全て「O」を設定し、決定ボタンを押します。
- ●郵便番号を入力している途中で修正するときは、○ボタンをくり返し押して、 修正したいところまで戻してください。
- ●地域番号一覧表に記載されていない地域の方は、手動で設定することができます。
 - ■地上アナログ放送の場合 72

地上アナログ(VHF/UHF)放送の受信設定

地域番号によるチャンネルの合わせかた

お住まいの都市の地域番号を入力すると、地域番号一覧表に記載された放送局を設定することができます。地域番号一覧表に記載されていない地域の方や、地域番号によるチャンネル設定後その他のチャンネルを追加したい場合は、「マニュアルによるチャンネルの合わせかた」 [72]をご覧ください。

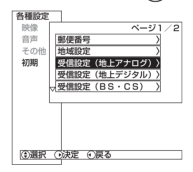
地域番号による設定は「郵便番号および地域設定を設定する」63でも同様に設定できます。



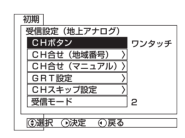
地域番号一覧表からお住まいの都市の地域番号を調べる 66~71

[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

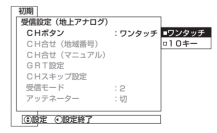
2 (・)で「受信設定(地上アナログ)」を選び、(・)または 決定ボタンを押す (・) 春種設定 (・)



3 ()で「CH ボタン」を選び、()または決定ボタンを押す



4 (*)で「ワンタッチ」を選び、(*)または決定ボタンを押す



- ●通常は「ワンタッチ」でお使いください。お買い上げ時は、「ワンタッチ」 に設定されています。
- ●ワンタッチ:リモコンのチャンネルボタンを1回押すだけで選局できます。
- 10 キー : 2 桁の数字で選局できます。 [76]

お知らせ

- ●一覧表の都市名にお住いの場合でも、場所によって放送局が異なる場合があります。このような場合は、チャンネルの合わせかた(マニュアル)[22] によって設定を行ってください。
 - 一部の放送局(●マーク)は、CH スキップ設定が「スキップする」に設定されています。必要に応じて、CH スキップ設定([27])を「スキップしない」に設定してください。
- ●地上デジタル放送用のチャンネルを確保するために、一部のアナログ放送局(中継局)のチャンネルを変更する作業が行われています。一部の対象となる地域では、従来のチャンネル配置に加え、新しいチャンネル配置を記載しておりますので、これらの地域にお住まいの方で、チャンネル受信ができない場合は、新しいチャンネル配置の地域番号(※マーク)で設定を行ってください。
 - (例) 宇都宮 009 (従来のチャンネル配置) 宇都宮※ 141 (新しいチャンネル配置)

5 ()で「CH合せ (地域番号)」を選び、()または決定

ボタンを押す



6 「地域番号一覧表」 66~ [7]を参照して、チャンネルボタンで地域番号を設定し、決定ボタンを押す



設定が終了したらメニューボタンを押し、メニューを消す

メモ

お買い上げ時の設定に戻すには、手順 6 で 「000」(⑩。⑩。⑩。) を入力します。

地域番号によるチャンネル合せについて

地域番号一覧表に記載されている地域の場合は、地域番号を設定するだけで自動的に設定されます。

地域番号の入力について

6 の操作のときに、頭に「O」の付く番号は、「O」を省略することができます。

003 のとき



013のとき



地上アナログ (VHF/UHF) 放送の受信設定

〔地域番号一覧表〕

(2005年7月現在)

- ()内の数字は表示番号を示します。
- ()の表示がない場合は受信チャンネル番号が表示番号になります。

お知らせ

「地上テレビジョン放送のデジタル化」に際し、一部の地域では、チャンネルの変更が行なわれる場合があります。 一部の対象となる地域についてはチャンネル配置に加え、新しいチャンネル配置も記載しています。(※マーク)

になり	ます。													
	チャンネ	ルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道 府県	都市名	地域番号						受信チャ 放 送	ァンネル 局 名	•				
Nen	札幌 (江別)	001	1 HBC 北海道放送		3 NHK 総合	17 TVH	5 STV 札幌テレビ			27 UHB		35 HTB 北海道テレビ		12 NHK 教育
	旭川	048		2 NHK 教育		33 TVH	37 UHB	39 HTB 北海道テレビ	7 STV 札幌テレビ		9 NHK 総合		11 HBC 北海道放送	
	北見	049		2 NHK 教育					7 STV 札幌テレビ	53 HBC 北海道放送	9 NHK 総合	59 UHB	61 HTB 北海道テレビ	
	帯広	050				4 NHK 総合		6 HBC 北海道放送	32 UHB		34 HTB 北海道テレビ	10 STV 札幌テレビ		12 NHK 教育
	釧路	051	0.1	2 NHK 教育	39 HTB 北海道テレビ	41 UHB		-	7 STV 札幌テレビ		9 NHK 総合	10	11 HBC 北海道放送	10
北海道	函館	052	21 TVH 47	27 UHB 49	35 HTB 北海道テレビ	4 NHK 総合 53	55	6 HBC 北海道放送 57	61			10 NHK 教育		12 STV 札幌テレビ
	苫小牧	066	TVH	NHK 教育 2	NHK 総合	UHB 4	HBC 北海道放送	STV 札幌テレビ	HTB 北海道テレビ		9	24	11	26
	小樽	067		NHK 教育	00	HTB 北海道テレビ	200		7 STV 札幌テレビ		HBC 北海道放送	TVH	NHK 総合	UHB
	室蘭	068	0.4	2 NHK 教育	29 TVH	37 UHB	39 HTB 北海道テレビ		STV 札幌テレビ		9 NHK 総合	10	11 HBC 北海道放送	10
	名寄	100	24 HTB 北海道テレビ		26 UHB	4 NHK 総合	0.4	6 STV 札幌テレビ	00	00		10 HBC 北海道放送		12 NHK 教育
	稚内	101	1		0	22 STV 札幌テレビ	24 HTB 北海道テレビ	26 UHB	28 NHK 総合	30 NHK 教育	05	10 HBC 北海道放送		10
	網走	102	1 HBC 北海道放送 1		3 NHK 総合 3		5 STV 札幌テレビ		UHB		35 HTB 北海道テレビ 38			12 NHK 教育
	青森 (弘前)	002	RAB 青森放送		NHK 総合	31	5 NHK 教育	33	34 青森朝日 放送 7		ATV 青森テレビ		11	
青森	八戸	053				青森朝日 放送 4		ATV 青森テレビ	NHK 教育	58	NHK 総合	10	RAB 青森放送	12
	むつ	103				NHK 総合 4		青森朝日 放送 6		ATV 青森テレビ		RAB 青森放送 33	31	NHK 教育 35
	盛岡	003		2		NHK 総合 58		IBC テレビ 60		NHK 教育 62		めんこい テレビ 10	岩手朝日 テレビ	テレビ 岩手 12
岩手	釜石	104		NHK 総合 2		テレビ 岩手	5	めんこい テレビ	27	岩手朝日 テレビ 29	37	IBC テレビ		NHK 教育 12
	二戸	105	1	IBC テレビ	3		NHK 総合 5		岩手朝日 テレビ 32	めんこい テレビ	テレビ 岩手 34			NHK 教育 12
	仙台	004	TBC テレビ 59		NHK 総合 51		NHK 教育 49		KHB 東日本放送 61		ミヤギ テレビ 55			仙台放送
宮城	石巻	106	TBC テレビ	2	NHK 総合	4	NHK 教育	6	KHB 東日本放送 37	43	ミヤギテレビ	10		仙台放送
	気仙沼	107		NHK 総合 2		TBC テレビ		仙台放送	ミヤギ テレビ 31	KHB 東日本放送 37	9	NHK 教育	11	
	秋田	005		NHK 教育		4	57	6	AAB 秋田 朝日放送	AKT 秋田テレビ	NHK 総合		ABS 秋田放送	59
秋田	大館	054		43		NHK 総合	AKT 秋田テレビ	ABS 秋田放送	41	NHK 教育 51	45		47	AAB 秋田 朝日放送
	大曲 (横手)	108		NHK 教育					AAB 秋田 朝日放送	AKT 秋田テレビ	NHK 総合		ABS 秋田放送	

	チャンネ	ルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域番号							アンネル					
府県		-о-жы				4		<u>放送</u> 36	<u>局名</u>	8		10	30	38
	山形	006				NHK 教育		テレビ ユー山形		NHK 総合		YBC 山形放送	さくらんぼ テレビ	YTS 山形テレビ
 山形	鶴岡	055	1 VDC		3			6		22		39 YTS		24 さくらんぼ
ЩЛУ	(酒田)	000	YBC 山形放送		NHK 総合	F0		NHK 教育 56		テレビ ユー山形 52		# 115 山形テレビ 54	60	テレビ 58
	米沢	109				50 NHK		テレビ		NHK		YBC	さくらんぼ	YTS
	福島			2		教育 31		ユ―山形	33	総合 35	9	山形放送	テレビ 11	山形テレビ
	(都山)	007		NHK 教育		テレビ ユー福島			福島中央 テレビ	KFB 福島放送	NHK 総合		福島 テレビ	
 福島	会津若松	056	1 NHK		3 NHK			6 福島		37 福島中央	41 KFB			47 テレビ
			総合	32	教育	4		福島 テレビ 34		福島中央 テレビ 8	福島放送	10		ユー福島 36
	いわき	057		テレビ ユー福島		NHK 総合		福島中央テレビ		福島 デレビ		NHK 教育		KFB 福島放送
	-v=	000	44(1)	(max)	46(3)	42(4)		40(6)		38(8)		36(10)		32(12)
茨城	水戸	008	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS		フジ テレビビジョン		テレビ 朝日		テレビ 東京
20,44	日立 (ひたちなか)	069	52(1) NHK		50(3) NHK	54(4) 日本		56(6) TBS		58(8) フジ テレビビジョン		60(10) テレビ		62(12) テレビ
	(015941)		総合 29(1)		教育 27(3)	テレビ 25(4)		23(6)	●31	テレビビジョン 21(8)		朝日 19(10)		東京 17(12)
	宇都宮	009	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS	とちぎ テレビ	フジテレビビジョン		テレビ 朝日		テレビ 東京
	宇都宮※	141	51(1)		49(3)	53(4)		55(6)	●31	57(8)		41(10)		44(12)
 栃木	于邮告※	141	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS	とちぎ	フジ テレビビジョン		テレビ朝日		テレビ東京
1,,,,,,,	矢板	070	51(1) NHK		49(3) NHK	53(4) 日本 テレビ		55(6) TBS	● 33(31) とちぎ テレビ	57(8) フジ		59(10) テレビ		61(12) テレビ
			総合 40(1)		教育 30(3)	テレビ 36(4)		42(6)	テレビ ● 33(31)	テレビビジョン 45(8)		朝日 59(10)		東京 61(12)
	矢板※	142	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS	とちぎ テレビ	フジテレビビジョン		テレビ 朝日		テレビ 東京
	前橋	010	52(1) NHK		50(3) NHK	54(4)		56(6)		58(8)		60(10)	● 48	62(12)
	(高崎)	010	総合		教育	日本 テレビ		TBS		フジ テレビビジョン		テレビ 朝日	群馬 テレビ	テレビ東京
群馬	桐生	071	43(1) NHK		45(3) NHK	39(4)		37(6) TBS		35(8) フジ テレビビジョン		33(10) テレビ 朝日	● 41(48) 群馬 テレビ	31(12) テレビ
			総合 51(1)		教育 57(3)	テレビ 53(4)		55(6)		35(8)		99(10)	テレビ ● 41(48)	東京 61(12)
	桐生※	143	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS		フジ テレビビジョン		テレビ 朝日	群馬 テレビ	テレビ 東京
	さいたま	011	1 NHK		3 NHK	4 ⊟本	● 14 東京 MX	6		8 7:)	● 38 テレビ	10 テレビ		12 テレビ
		0	総合 33(1)		教育 35(3)	デル 25(4)	**************************************	TBS 23(6)		フジ テレビビジョン 21(8)	埼玉 ● 28(38)	朝日 19(10)		煎 17(12)
	熊谷 (児玉)	072	NHK		NHK	日本 テレビ		TBS		フジ テレビビジョン	テレビ 埼玉	テレビ		テレビ 東京
	熊谷		総合 51(1)		教育 35(3)	53(4)		55(6)		57(8)	● 30(38)	朝日 59(10)		61(12)
埼玉	(児玉)※	144	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS		フジ テレビビジョン	テレビ 埼玉	テレビ 朝日		テレビ 東京
	秩父	110	51(1) NHK		49(3) NHK	53(4) ⊟本		55(6)		57(8) フジ	● 47(38) テレビ	59(10) テレビ		61(12) テレビ
			総合 14(1)		教育 49(3)	日本 テレビ 16(4)		TBS 18(6)		フジ テレビビジョン 29(8)	埼玉 ● 47(38)	朝日 38(10)		東京 44(12)
	秩父※	145	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ		TBS		フジ テレビビジョン	テレビ 埼玉	テレビ 朝日		テレビ 東京
	千葉	012	1		3	4	1 4	6		8		10	● 46	12
 千葉	一	012	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ	東京 MX テレビ	TBS		フジ テレビビジョン		テレビ 朝日	ちば テレビ	テレビ 東京
12	銚子	111	51(1) NHK		49(3) NHK	53(4) 日本		55(6) TBS		57(8) フジ テレビビジョン		59(10) テレビ	● 39(46) ちば テレビ	61(12) テレビ
			総合 1		教育 3	テレビ	1 4	6	● 38	テレビビジョン 8	● 42	朝日 10	テレビ ● 46	東京 12
	23区	013	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ	東京 MX テレビ	TBS	テレビ 埼玉	フジ テレビビジョン	tvk	テレビ 朝日	ちば テレビ	テレビ 東京
	八王子	073	51(1)		49(3)	53(4)	47 (14)	55(6)		57(8)		59(10)		61(12)
	\\T_1_	3/3	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ	東京 MX テレビ	TBS		フジ テレビビジョン		テレビ 朝日		テレビ 東京
東京	八王子※	146	33(1) NHK		29(3) NHK	35(4)	● 40(14) 東京 MX	37(6) TBS		31(8)		45(10)		62(12) テレビ
			総合 30(1)		教育 32(3)	テレビ 26(4)	テレビ ● 28(14)	24(6)		テレビビジョン 22(8)		朝日 20(10)		18(12)
	多摩	074	NHK 総合		NHK 教育	日本 テレビ	東京 MX テレビ	TBS		フジ テレビビジョン		テレビ 朝日		テレビ 東京
	多摩※	147	49(1) NHK		47(3) NHK	51(4)	6 1(14)	53(6)		55(8)		57(10) テレビ		59(12) テレビ
	ンチベ	177	総合		教育	日本 テレビ	東京 MX テレビ	TBS		フジ テレビビジョン		朝日		東京

し地上アナログ(VHF/UHF)放送の受信設定

	チャンネ	ルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域番号	•					受信チャ	ァンネル				1	
府県	横浜 1	112	52(1) NHK 総合		50(3) NHK 教育	54(4) 日本 テレビ		放 送 56(6) TBS	局 名	58(8) フジ テレビビジョン	● 48(42) tvk	60(10) テレビ 朝日		62(12) テレビ 東京
	横浜 2	014	1 NHK 総合		3 NHK 教育	4 日本 テレビ	● 14 東京 MX テレビ	6 TBS		8 フジ テレビビジョン	● 42 tvk	10 テレビ 朝日		12 テレビ 東京
神奈川	平塚 (茅ヶ崎)	075	33(1) NHK 総合		29(3) NHK 教育	35(4) 日本 テレビ		37(6) TBS		39(8) フジ テレビビジョン	● 31(42) tvk	41(10) テレビ 朝日		43(12) テレビ 東京
	小田原	076	52(1) NHK 総合		50(3) NHK 教育	54(4) 日本 テレビ		56(6) TBS		58(8) フジ テレビビジョン	● 46(42) tvk	60(10) テレビ 朝日		62(12) テレビ 東京
	秦野	077	47(1) NHK 総合		49(3) NHK 教育	51(4) 日本 テレビ		53(6) TBS		55(8) フジ テレビビジョン	● 61(42) tvk	57(10) テレビ 朝日		59(12) テレビ 東京
⊅r :F3	新潟 (長岡)	015			<u></u> 教育	21 新潟 テレビ 21	5 BSN	29 TeNY テレビ新潟		8 NHK 総合		35 NST		12 NHK 教育
新潟	上越	078	】 NHK 教育		3 NHK 総合			27 TeNY テレビ新潟		33 NST		10 BSN		37 新潟 テレビ21
	富山	016	1 KNB 北日本放送		3 NHK 総合					32 チューリップ テレビ		10 NHK 教育		34 BBT 富山テレビ
富山	高岡	079	50 KNB 北日本放送		48 NHK 総合					42 チューリップ テレビ		46 NHK 教育		44 BBT 富山テレビ
石川	金沢 (小松)	017				4 NHK 総合		6 MRO	25 北陸朝日 放送	8 NHK 教育		33 テレビ 金沢		37 石川 テレビ
14/11	七尾	115					5 NHK 教育		59 北陸朝日 放送		9 NHK 総合	57 テレビ 金沢	11 MRO	55 石川 テレビ
福井	福井	018			3 NHK 教育						9 NHK 総合		11 FBC テレビ	39 福井 テレビ
抽开	敦賀	116				38 福井 テレビ		6 三 総		8 FBC テレビ				12 NHK 教育
山梨	甲府	019	1 NHK 総合		3 NHK 教育		5 YBS 山梨放送	37 UTY						
	長野 1	113		44(2) NHK 総合			50(20) ABN 長野 朝日放送		40(30) テレビ 信州	42(38) NBS 長野放送	46(9) NHK 教育		48(11) SBC 信越放送	
	長野 2	020		2 NHK 総合			20 ABN 長野 朝日放送		30 テレビ 信州	38 NBS 長野放送	9 NHK 教育		11 SBC 信越放送	
長野	飯田	058	40 NBS 長野放送		3 NHK 教育	4 NHK 総合		6 SBC 信越放送	42 テレビ 信州		44 ABN 長野 朝日放送			
	松本	080		44 NHK 総合			50 ABN 長野 朝日放送		48 テレビ 信州	42 NBS 長野放送	46 NHK 教育		40 SBC 信越放送	
	岡谷 (諏訪)	114				4 NHK 総合		6 SBC 信越放送		8 NHK 教育		47 NBS 長野放送	59 テレビ 信州	61 ABN 長野 朝日放送
	岐阜 (大垣)	021	1 東海 テレビ		3 NHK 総合		5 CBC		35 中京 テレビ	25 テレビ 愛知	9 NHK 教育		メ〜テレ	37 岐阜 テレビ
岐阜	高山	117		2 NHK 教育		4 NHK 総合		6 CBC		8 東海 テレビ		26 中京 テレビ	38 岐阜 テレビ	12 メ~テレ
	中津川	118		26 中京 テレビ		4 NHK 総合	00	6 メ~テレ		8 CBC		10 東海 テレビ	28 岐阜 テレビ	12 NHK 教育
	静岡 (清水)	022		2 NHK 教育		31 静岡第一 テレビ	33 静岡朝日 テレビ	35 テレビ 静岡		0	9 NHK 総合	00	11 SBS	0.4
	浜松	059		E4		4 NHK 総合		6 SBS		8 NHK 教育	28 静岡朝日 テレビ	30 静岡第一 テレビ	41	34 テレビ 静岡
静岡	富士(富士宮)	081		54 NHK 教育		27 静岡第一 テレビ		29 静岡朝日 テレビ			52 NHK 総合		SBS	39 テレビ 静岡
	沼津 (三島)	082	40	51 NHK 教育	4.4	61 静岡第一 テレビ	40	57 静岡朝日 テレビ			53 NHK 総合	0.5	55 SBS	59 テレビ 静岡
	藤枝	119	42 NHK 総合		44 NHK 教育		40 SBS			24 静岡第一 テレビ		26 静岡朝日 テレビ		38 テレビ 静岡

	チャンネ	ルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域番号							レンネル					
府県	DP115 EI	-о-мш	15(1)		18(3)		22(5)	放送	局名	48		50		58
	島田	083	NHK 総合		NHK 教育		SBS			静岡第一 テレビ		静岡朝日		テレビ 静岡
静岡		150	56(1)		54(3)		62(5)			48		50		58
	島田※	150	NHK 総合		NHK 教育		SBS			静岡第一 テレビ		静岡朝日 テレビ		テレビ 静岡
	名古屋	023	1 東海		3		5		25	● 37	9	● 33	11	35
	TILLE	OLO	テレビ		NHK 総合		CBC		テレビ 愛知	岐阜 テレビ	NHK 教育	三重テレビ	メ〜テレ	サウンド
	豊橋 (豊川)	084	56(1) 東海		54(3) NHK		62(5) CBC		52(25) テレビ		50(9) NHK		60(11) メ〜テレ	58(35) 中京
愛知	(豆/11 /		テレビ 57(1)		総合 53(3)		55(5)		愛知 49(25)		教育 51(9)		61(11)	テレビ 59(35)
	豊田	085	東海 テレビ		NHK 総合		CBC		テレビ 愛知		NHK 教育		メ〜テレ	中京テレビ
	芸型の圧	100	38(1)		44(3)		36(5)		32(25)		46(9)		42(11)	40(35)
	蒲郡田原 	120	東海 テレビ		NHK 総合		CBC		テレビ 愛知		NHK 教育		メ〜テレ	中京 テレビ
	津	024	1 東海		3 NHK		5		25 テレビ		9 NHK	33 三重	11	35 中京
		0	テレビ		総合		CBC		愛知		教育	テレビ	メ〜テレ	テレビ
三重	伊勢	086	57(1)		53(3) NHK		55(5) CBC				49(9) NHK	59(33) <u>三</u> 重、	61(11) メ〜テレ	47(35) 中京 テレビ
	 名張		テレビ 52	2	総合 54	4	56	6	58	8	教育 60	テレビ 10	62	ナレヒ 12
	(上野)	121	NHK 総合	NHK 総合	中京 テレビ	MBS 毎日放送	メ〜テレ	ABC テレビ	三重 テレビ	関西 テレビ	CBC	よみうり テレビ	東海 テレビ	NHK 教育
	大津	025	,,,,,	28(2)		36(4)		38(6)		40(8)	● 34	42(10)	30	46(12)
滋賀		023		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ	KBS 京都	よみうり テレビ	BBC びわ湖放送	NHK 教育
MASS	彦根	087		52(2) NHK		54(4) MBS		58(6) ABC		60(8) 関西	● 34 KBS	62(10) よみうり	56(30) BBC	50(12) NHK
				総合 2		毎日放送	• 19	テレビ 6	● 26	デレビ 8	京都 34	テレビ 10	びわ湖放送 ● 36	教育 12
	京都	026		NHK		MBS	テレビ	ABC	奈良 テレビ	関西	KBS	よみうり	サンテレビ	NHK
				総合 43(2)		毎日放送 33(4)	大阪	テレビ 35(6)	TUE	テレビ 39(8)	京都 37(34)	テレビ 41(10)	TUE	教育 45(12)
	舞鶴 1	122		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ	KBS 京都	よみうり テレビ		NHK 教育
京都	舞鶴 2	123		51(2)		53(4)		55(6)		59(8)	57(34)	61(10)		49(12)
不即	9年時 二	123		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ	KBS 京都	よみうり テレビ		NHK 教育
	福知山	124		50(2) NHK		54(4) MBS	56(34) KBS	58(6) ABC		60(8) 関西		62(10) よみうり		52(12) NHK
				総合 43(2)		每日放送 33(4)	京都	テレビ 35(6)		テレビ 37(8)	39(34)	テレビ 41(10)		教育 45(12)
	宮津	125		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ	KBS 京都	よみうり		NHK 教育
	Las			2		4	19	6	● 30	8	● 34	10	● 36	12
大阪	大阪	027		NHK 総合		MBS 毎日放送	テレビ 大阪	ABC テレビ	テレビ 和歌山	関西 テレビ	KBS 京都	よみうり テレビ	サン テレビ	NHK 教育
	神戸	028		2 NHK	36	4 MBS	● 19	6 ABC	● 30	8	● 34 KDC	10 よみうり		12
	177	020		総合	サン テレビ 36	毎日放送	テレビ 大阪	テレビ	テレビ 和歌山	関西 テレビ	KBS 京都	テレビ		NHK 教育
	神戸北	130		28(2) NHK	サン テレビ	18(4) MBS	19 テレビ	20(6) ABC		22(8)		24(10) よみうり		26(12) NHK
	44-11			総合 28(2)	36	毎日放送 31(4)	大阪 19	テレビ 41(6)		テレビ 43(8)		テレビ 47(10)		教育 45(12)
	神戸北※	148		NHK 総合	サン テレビ	MBS 毎日放送	テレビ 大阪	ABC テレビ		関西 テレビ		よみうり テレビ		NHK 教育
	川西 1	131		29(2) NHK	33(36)	35(4) MBS	21(19) テレビ	37(6) ABC		39(8)		41(10) よみうり		31(12) NHK
兵庫				総合 49(2)	サン テレビ 53(36)	毎日放送 55(4)	大阪 47(19)	テレビ 57(6)		デレビ 59(8)		デレビ 61(10)		教育 51(12)
	川西2	132		NHK 総合	サン テレビ	MBS 毎日放送	テレビ 大阪	ABC テレビ		関西 テレビ		よみうり		NHK 教育
	和正四位	000		50(2)	56(36)	54(4)	NHX	58(6)		60(8)		62(10)		52(12)
	姫路	088		NHK 総合	サン テレビ	MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ		よみうり テレビ		NHK 教育
	明石 (加古川)	089		51(2) NHK	55(36) サン テレビ	53(4) MBS	● 19 テレビ	57(6) ABC		59(8) 関西		61(10) よみうり		49(12) NHK
				総合 44(2)	デレビ 36	毎日放送 34(4)	大阪	テレビ 38(6)		デレビ 40(8)		テレビ 42(10)		教育 46(12)
	三木	090		NHK 総合	サン テレビ	MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ		よみうり		NHK 教育
	奈良	029		2		4	● 19	6		8	55 Ap	10	● 34 ×PC	12 NHK
奈良	(橿原)	JEJ		NHK 総合		MBS 毎日放送	テレビ 大阪	ABC テレビ		関西 テレビ	奈良 テレビ	よみうり テレビ	KBS 京都	教育
	五条	126		43(2) NHK		33(4) MBS		35(6) ABC		37(8) 関西 テレビ	41(55) 奈良 テレビ	39(10) よみうり		45(12) NHK
				総合		毎日放送		テレビ		テレビ	テレビ	テレビ		教育

し地上アナログ(VHF/UHF)放送の受信設定

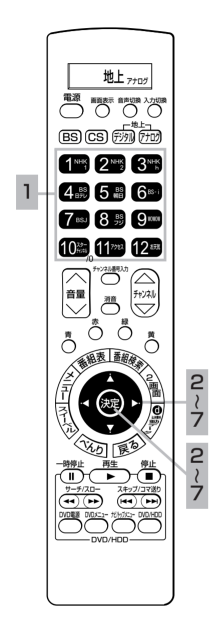
	チャンフ	ルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道		1	<u>'</u>			4		 受信チ+		0	<u> </u>	10	''	12
府県	都市名	地域番号		00 (0)	1	40/4)			局 名	40 (0)	1	40(10)		00(10)
	和歌山	030		32(2) NHK		42(4) MBS		44(6) ABC		46(8) 関西		48(10) よみうり	30 テレビ	26(12) NHK
				総合 32(2)		毎日放送 42(4)		テレビ 44(6)		テレビ 46(8)		テレビ 48(10)	和歌山 30	教育 25(12)
	和歌山※	149		NHK		MBS		ABC		関西		よみうり	テレビ	NHK
	ш,п			総合 50(2)		毎日放送 54(4)		テレビ 58(6)		テレビ 60(8)		テレビ 62(10)	和歌山 56(30)	教育 52(12)
和歌山	田辺(白浜)	127		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西テレビ		よみうり	テレビ 和歌山	NHK 教育
	田辺			16(2)		22(4)		25(6)		27(8)		29(10)	20(30)	18(12)
	(模山)	128		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ		よみうり テレビ	テレビ 和歌山	NHK 教育
	御坊	129		49(2)		53(4)		57(6)		59(8)		61(10)	55(30)	51(12)
	1141477	129		NHK 総合		MBS 毎日放送		ABC テレビ		関西 テレビ		よみうり テレビ	テレビ 和歌山	NHK 教育
鳥取	鳥取	031	1 日本海		3 NHK	4 NHK						22 BSS		24 山陰中央
ארפות	ארפות		テレビ		総合	教育		-				テレビ		テレビ
	松江	032	30 日本海					6 NHK		34		10 BSS		12 NHK
島根			テレビ	2	54		5	NHK 総合		山陰中央 テレビ 58	9	BSS テレビ		教育
	浜田	061		NHK	日本海 テレビ		BSS			山陰中央テレビ	NHK			
	岡山		23	総合 25	テレビ 3		テレビ 5		35	テレヒ	教育 9		11	
	(倉敷)	033	テレビ せとうち	KSB 瀬戸 内海放送	NHK 教育		NHK 総合		OHK テレビ		RNC 西日本テレビ		RSK テレビ	
	`-t I .	100	((()	2	37.13		NO.		7	56	58	60	62	12
	津山	133		NHK 総合					RSK テレビ	テレビ せとうち	RNC 西日本テレビ	OHK テレビ	KSB 瀬戸 内海放送	NHK 教育
岡山	笠岡	134		2		4		6		17		19	21	60
	五闸	134		NHK 総合		NHK 教育		RSK テレビ		RNC 西日本テレビ		テレビ せとうち	KSB 瀬戸 内海放送	OHK テレビ
	笠岡※	151		2 NHK		4 NHK		6 RSK		34 RNC		22 テレビ	55 KSB瀬戸	60 OHK
	22,-3,**		61	総合		教育		テレビ	_	西日本テレビ		せとうち	内海放送	テレビ
	広島	034	31 TSS		3 NHK	4 RCC			7 NHK			35 広島ホーム		12 広島 テレビ
			133		総合 3	テレビ	5	54	教育 7		57	テレビ	11	テレビ
	福山	060			NHK 教育		NHK 総合	TSS	RCC テレビ		広島ホーム テレビ		広島 テレビ	
広島	日栄	105	1		24		26		7		,,,,,	10	,,,,	12
	尾道	135	NHK 総合		広島ホーム テレビ		TSS		NHK 教育			RCC テレビ		広島 テレビ
	呉	091	I 1 NHK		24 広島ホーム		5 広島		26		9 RCC		11 NHK	
			教育		広島ホームテレビ	28	広島 テレビ		TSS 38		テレビ		総合 11	
	山口	035	NHK			YAB			TYS テレビ山口		NHK		KRY	
			教育	2	33	山口朝日	35	6	39	8	総合 23	10	山口放送 21	12
	下関	092		KBC 九州 朝日放送	TYS テレビ山口	KRY 山口放送	FBS 福岡放送	NHK 総合	NHK 総合	RKB 毎日放送	TVQ 九州放送	TNC テレビ西日本	YAB 山口朝日	NHK 教育
	宇部	093	14 NHK				31 YAB		20 TYS		16 NHK		18 KRY	
山口	والبا و		教育 55				山口朝日		テレビ山口 44		総合 58		山口放送 61	
	宇部※	152	NHK				YAB		TYS テレビ山口		NHK		KRY	
			教育		3	4	山口朝日	35	テレビ川口 フ		総合 28	22	山口放送 11	12
	岩国	094			NHK 総合	RCC テレビ	TSS	広島ホームテレビ	NHK 教育		YAB 山口朝日	TYS テレビ山口	KRY 山口放送	広島 テレビ
	岩国※	153			3	4	31	35	7		28	62	11	12
	121217	100	1		NHK 総合	RCC テレビ	TSS	広島ホームテレビ	NHK 教育		YAB 山口朝日	TYS テレビ山口	KRY 山口放送	広島 テレビ
徳島	徳島	036	四国放送		NHK NHK	4 MBS		6 ABC テレビ		8 関西 テレビ		10 よみうり テレビ		12 NHK
			19	33	総合 39	毎日放送	37	テレビ	31	テレビ	41	テレビ	29	教育
	高松	037	テレビ せとうち	KSB 瀬戸 内海放送	NHK 教育		NHK 総合		OHK テレビ		RNC 西日本テレビ		RSK テレビ	
	力色	005	16	42	40		44		22		20		18	
香川	丸亀	095	テレビ せとうち	KSB 瀬戸 内海放送	NHK 教育		NHK 総合		OHK テレビ		RNC 西日本テレビ		RSK テレビ	
	丸亀※	154	46 テレビ	42 KSB瀬戸	40 NHK		44 NHK		52 OHK		50 RNC		48 RSK	
			せとうち	内海放送	教育		総合		OHK テレビ		RNC 西日本テレビ		RSK テレビ	

	チャンネ	ルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域番号	•					受信チャ	ァンネル					
府県	Bhilia-M	-C-W-EI-7		2		25	29	放 送	局 名	37	● 35	10		
	松山	038		NHK 教育		愛媛朝日	あい テレビ	NHK 総合	TSS	テレビ 愛媛	広島ホームテレビ	南海放送		
	+			2		4	14	6	● 42	36	●9	27	• 11	
	新居浜	062		NHK 総合		NHK 教育	愛媛朝日	南海放送	KSB 瀬戸 内海放送	テレビ 愛媛	RNC 西日本テレビ	あい テレビ	RSK テレビ	
	新居浜※	155		2 NHK		4	14	6	● 42 VCD 瀬戸	36 テレビ	● 9 DNC	16	11	
	777/12/7			総合		NHK 教育	愛媛朝日	南海放送	KSB 瀬戸 内海放送	愛媛	RNC 西日本テレビ	あい テレビ	RSK テレビ	
愛媛	今治	096		30 NHK		14 愛媛朝日	27 あい	32 NHK	● 42 KSB 瀬戸	36 テレビ	●9 RNC	34	● 11 RSK テレビ	
				総合 55		多级别口	テレビ 16	総合 58	内海放送 ● 42	愛媛 36	西日本テレビ ● 9	南海放送 34	テレビ ● 11	
	今治※	158		NHK 教育		愛媛朝日	あい テレビ	NHK 総合	KSB 瀬戸 内海放送	テレビ 愛媛	RNC 西日本テレビ	南海放送	RSK テレビ	
		100	1	教育		16	700	6	32	多 級	34	10	700	
	宇和島	136	NHK 教育			愛媛朝日		NHK 総合	テレビ 愛媛		あい テレビ	南海放送		
	宇和島※	156	1			16		6	27		25	10		
	于他后※	156	NHK 教育			愛媛朝日		NHK 総合	テレビ 愛媛		あい テレビ	南海放送		
高知	高知	039				4 NHK		6 NHK		8 高知		38 テレビ		40 さんさん
	. 5		1		3	総合		教育 6		放送	9	高知	10	テレビ 37
	福岡	040	KBC 九州		NHK	RKB		NHK			TNC		19 TVQ	FBS
			朝日放送	2	総合 23	95 35		教育 6		8	テレビ西日本	10	九州放送	福岡放送 12
	北九州	063		KBC 九州 朝日放送	TVQ 九州放送	FBS 福岡放送		NHK 総合		RKB 毎日放送		TNC テレビ西日本		NHK 教育
 福岡	久留米	097	14	46	48	52	54	57	60	13/11/30/2		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		32(13
11⊞IWJ	入田小	097	TVQ 九州放送	NHK 総合	RKB 毎日放送	FBS 福岡放送	NHK 教育	KBC 九州 朝日放送	TNC テレビ西日本					
	大牟田	098	19 TVQ	43 FBS	50 NHK	53 NHK	55 TNC	58 KBC 九州	61 RKB					
			九州放送 19	福岡放送	教育 46	総合 49	テレビ西日本 54	朝日放送	毎日放送					
	行橋	137	TVQ	FBS 福岡放送	NHK	NHK	TNC	KBC九州	RKB					
			九州放送 14	36	教育 38	総合 40	テレビ西日本 48	朝日放送 52	毎日放送 57	60			11	
佐賀	佐賀	041	TVQ 九州放送	STS サガ テレビ	NHK 総合	NHK 教育	RKB 毎日放送	FBS 福岡放送	KBC 九州 朝日放送	TNC テレビ西日本			RKK 熊本放送	
	長崎	042	1 NHK		3 NHK		5 NBC		37 KTN		25 NIB 長崎		27 NCC 長崎	
	12,1-3	0	教育 45		総合 47		長崎放送 49		テレビ長崎 42		国際テレビ 20		文化放送	
	諌早	139	NHK		NHK 総合		NBC		KTN テレビ長崎		NIB 長崎 国際テレビ		NCC 長崎 文化放送	
長崎			教育 51		86		長崎放送 62		テレビ長崎 39		32		56	
	諫早※	157	NHK 教育		NHK 総合		NBC 長崎放送		KTN テレビ長崎		NIB 長崎 国際テレビ		NCC 長崎 文化放送	
	佐世保	099		2 NHK		17 NID E 15		31		8		10		35
		000		教育	10	NIB 長崎 国際テレビ		NCC 長崎 文化放送		NHK 総合		NBC 長崎放送	11	KTN テレビ長崎
熊本	熊本 (八代)	043		2 NHK	16 KAB 熊本 朝日放送				22 KKT	34 _TKU	9 NHK		11 RKK 熊本放送	
				教育	明日放达		5		くまもと県民 36	テレビ熊本	総合 24		熊本放达	12
	大分 (別府)	044			NHK 総合		OBS 大分放送		TOS テレビ大分		OAB 大分 朝日放送			NHK 教育
大分	中津	138			48 NHK		51		37		17			45
		100	0.5		総合		OBS 大分放送		TOS テレビ大分		OAB 大分 朝日放送	10		NHK 教育
	宮崎(都城)	045	35 UMK							8 NHK 総合		10 MRT 宮崎放送		12 NHK 教育
宮崎			テレビ宮崎 39	2		4		6		総合		呂崎放送		教育
	延岡	064	UMK テレビ宮崎	NHK 教育		NHK 総合		MRT 宮崎放送						
	鹿児島	046	1	3,113	3	75-	5		30		32		38	
	底冗局	046	MBC 南日本放送		NHK 総合		NHK 教育		KYT 鹿児島 読売 TV		KKB 鹿児島放送		KTS 鹿鳴テレビ	
鹿児島	阿久根	065		17 KYT鹿鳴		23 KKB		35 KTS		8 NHK		10 MBC		12 NHK
				読記 2		鹿児島放送		・ 健鳴テレビ 6		総合 25		南日本放送		教育 33
	鹿屋	140		NHK 教育		NHK 総合		MBC 南日本放送		KYT 鹿児島 読売 TV		KKB 鹿児島放送		KTS 鹿鳴テレビ
;++¢⊞	那覇	0.47		2		WC/L3		1万山午川以込		8	28	10		12
沖縄	(沖縄)	047		NHK 総合						沖縄テレビ (OTV)	QAB 琉球朝日放送	RBC テレビ		NHK 教育

地上アナログ (VHF/UHF) 放送の受信設定

マニュアルによるチャンネルの合わせかた

地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号によるチャンネル合わせをした後でその他のチャンネルを追加設定することができます。



ワンタッチ方式

例) リモコンの⑤の位置 (ボタン番号 5P) に UHF の 42 チャンネル (表示:35) を設定する方法

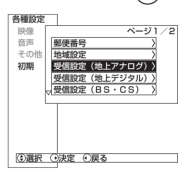
変えたいチャンネルボタンを押す



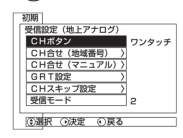
⑤〇の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

っ ()で「受信設定 (地上アナログ)」を選び、()または

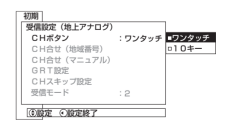
決定ボタンを押す



3 ()で「CH ボタン」を選び、()または決定ボタンを押す



4 ()で「ワンタッチ」を選び、 または決定ボタンを押す



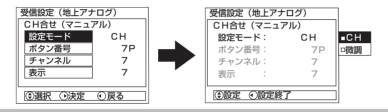
- ●通常は「ワンタッチ」でお使いください。お買い上げ時は、「ワンタッチ」 に設定されています。
- ●ワンタッチ:リモコンのチャンネルボタンを1回押すだけで選局できます。
- 10 キー : 2 桁の数字で選局できます。 [76]

5 (つで「CH合せ〔マニュアル〕」を選び、 (つまたは決 定ボタンを押す



6 (*)で「設定モード」を選び、(*)または決定ボタンを押し、

()で「CH」を選択し、()または決定ボタンを押す



7 (*)で「ボタン番号」を選び、(*)または決定ボタンを押す

(*)で「5P」を選択し、(*)または決定ボタンを押す



最初は現在の受信チャンネルボタンが表示されます。

(次項につづく)

メモ

チャンネルなどの数字入力について

手順 $7\sim 9$ で、数字を選択するときにチャンネルボタン① ~ 9 、0。を数字の $1\sim 9$ 、0として 2析の数字で入力することができます。手順8、9で CATV チャンネルを入力するときは、チャンネルボタン⑫で先に「CATV --」と入力してください。

ボタン番号 13P~63P について

リモコンのボタンだけでは足りない場合の予備のボタン番号です。13P~63Pに設定したチャンネルは、本体またはリモコンのチャンネルアップダウンボタンで選ぶことができます。(チャンネルスキップ設定 [72] を「スキップしない」に設定した場合) **CATV (ケーブルテレビ) について**

CATV は UHF62 チャンネルと VHF1 チャンネルの間で設定できます。

rVHF1~12↔UHF13~62↔CATV13~63↔

CATV は、サービスがある地域でのみ受信できます。受信するには、CATV 会社との加入手続きが必要です。また、スクランブル方式など有料の CATV の場合は、受信契約に加え、ホームターミナル (アダプター)の使用が必要になります。詳しくは、CATV 関係各社にお問い合わせください。

選局時の「CH」、「微調」の選択について

6の操作のときに(^)を押すと、選局モードがつぎのように変わります。



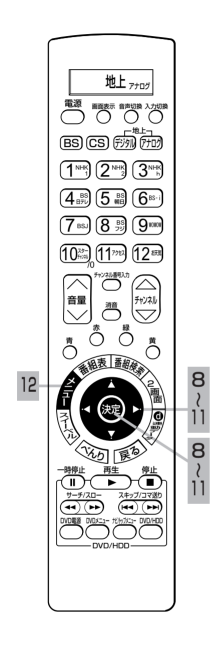
チャンネルを切り換える場合に使います。

電波状態により同調を少し ずらした方がよくなる場合

に使います。

地上アナログ(VHF/UHF)放送の受信設定

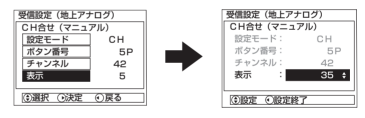
マニュアルによるチャンネルの合わせかた(つづき)



8 (*)で「チャンネル」を選び、(*)または決定ボタンを押す(*)で「42」を選択し、(*)または決定ボタンを押す



- ●(*)ボタンを 0.5 秒以上押し続けると自動的に放送チャンネルを探して止まり、映像が出ます。
- ●設定モードが「微調」のときは、受信しているチャンネルの同調を微調節 することができます。
- 9 (*)で「表示」を選び、(*)または決定ボタンを押す (*)で「35」を選択し、(*)または決定ボタンを押す



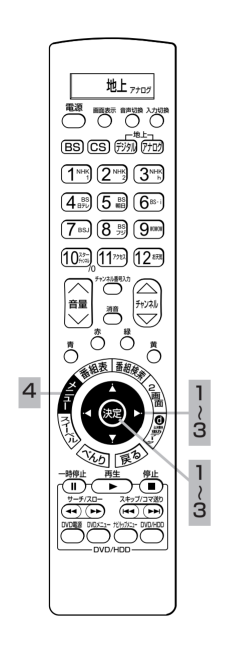
画面表示ボタンを押すと「35」と表示されるようになります。

- 10 設定したチャンネルで、微調したい場合は、手順 6 で「微調」を選択し、手順 8 で「チャンネル」を選び、 つで 同調をずらし微調する
- 11 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 12 メニューボタンを押し、メニューを消す

※複数のチャンネルを変更する場合7~9の操作をくり返す。

受信モードの設定について

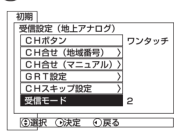
地上アナログ放送の受信状態が良くない場合に、ノイズを軽減することができます。



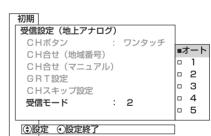
[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。



2 ()で「受信モード」を選び、()または決定ボタンを押す



3 ()でお好みに設定し、()または決定ボタンを押す



設定	設定のポイント
オート	受信状態に応じて自動調整
1	受信状態が良い場合
2	†
3	
4	
5	受信状態が悪い場合

お買い上げ時は、「オート」に設定されています。

お知らせ

●受信モード設定は、チャンネルの受信 状態に応じて設定します。通常は「オート」でお使いください。お好みの設定 にしたいときは「1~5」を設定します。

●受信モードはデジタル放送やビデオ入 力に対しては働きません。

4 設定が終了したらメニューボタンを押し、メニューを消す

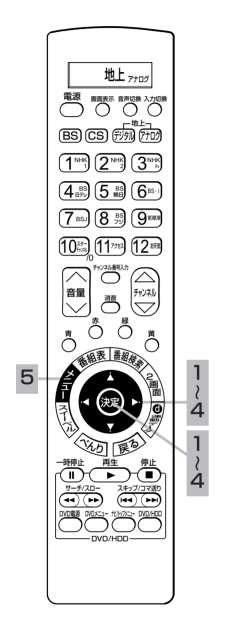
地上アナログ(VHF/UHF)放送の受信設定

10 キー方式にかえたいとき

10 キー方式について

CATV などの多チャンネル放送をご覧になるときは、10 キー方式を選択することにより、2 桁の数字でチャンネルボタン番号を選択できます。10 キー方式でチャンネルボタン番号を選ぶときは、リモコンチャンネルボタン① \sim 9、 \odot 0 を数字の 1 \sim 9、0 として 2 桁の数字を入力することにより選択します。

例) ⑩°⑦・・・・チャンネルボタン番号 7P ③®・・・・チャンネルボタン番号 38P

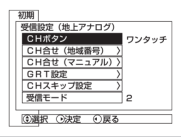


⑤〇の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

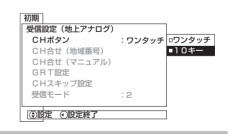
↑で「受信設定(地上アナログ)」を選び、 または 決定ボタンを押す



2 (*)で「CH ボタン」を選び、(*)または決定ボタンを押す



3 (1)で「10キー」を選ぶ



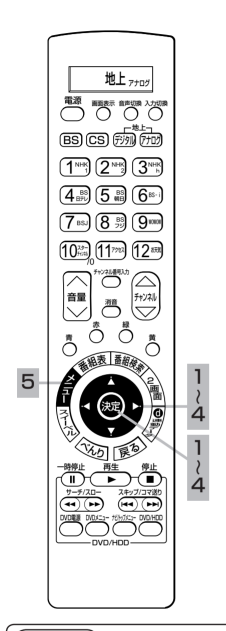
- 4 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 5 メニューボタンを押し、メニューを消す

メモ

お買い上げ時は、ボタン番号 1P~63P にそれぞれ VHF1~12 およびCATV13~63 チャンネルが設定されていますので、VHF および CATV を①~⑩ o のボタンで選局することができます。

空きチャンネルを飛び越し選局したいとき

本体のチャンネルボタン、リモコンのチャンネルアップダウンボタンで選局するとき、空きチャンネルを自動的に飛び越し(スキップ)して早く選局できます。



例)リモコンの®のチャンネルボタンを飛び越したいとき ⑤の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作 で設定を行ないます。

↑ で「受信設定(地上アナログ)」を選び、 または 決定ボタンを押す



2 ()で「CHスキップ設定」を選び、()または決定ボタンを押す



3 (・)で設定したいチャンネルを選び、(・)または決定ボタンを押す (受信能)に(地上アナログ)



4 (*)で設定し、・・・または決定ボタンを押す



- 5 設定が終了したらメニューボタンを押し、メニューを消す
- ※複数のチャンネルを変更する場合 3・4 の操作をくり返す。

X E

10 キーモード時の空きチャンネルの飛び越し選局について

10 キーモードを選んだ場合 **[76]** も、ワンタッチモードと同じように空きチャンネルの飛び越し選局を設定することができます。

ボタン番号 13P~63P について

リモコンのボタンだけでは足りない場合の予備のボタン番号です。13P~63Pに設定したチャンネルは、本体またはリモコンのチャンネルアップダウンボタンで選ぶことができます。(チャンネルスキップ設定を「スキップしない」に設定した場合)

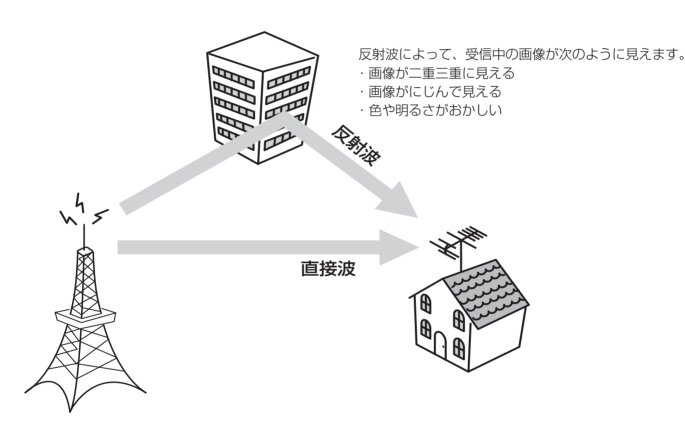
地上アナログ(VHF/UHF)放送の受信設定

ゴースト妨害を低減したいとき

本機は、ゴースト妨害を低減するゴースト・リダクション・チューナー(GRT)を搭載しています。 地上アナログ放送のゴースト妨害を低減した映像を楽しめます。

ゴースト妨害とは

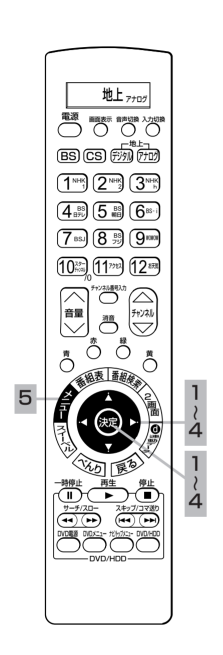
放送局から直接到着する電波(直接波)と、高層ビルや山などに反射して少し遅れて到着する電波(反射波)を同時に受信すると、二重三重の画像になります。この現象をゴースト妨害といいます。



お知らせ、

- ●ゴースト低減は、放送局から送られてくる信号の中にある ゴースト除去基準信号(GCR信号)に基づいて行います。 この GCR信号がないときは、ゴーストは低減できません。
- ●ゴーストリダクションは、地上アナログ放送をご覧になっているときに働きます。デジタル放送やビデオ入力端子に入力した映像に対しては働きません。
- ●地上アナログ放送をご覧になっているときでも、次のよう な場合はゴーストリダクションが働かなかったり、ゴース トが残ることがあります。
 - ・受信状態が良くないとき UHF/VHFアンテナの向きが合っていない場合やアンテナ線の接続が正しくない場合など 24
 - ・ゴースト妨害が大きいとき
 - ・飛行機など動きのあるものに反射してゴーストが引き起 こされたとき
 - ゴーストの数が多いとき。
- ●ゴーストの無い地域では、GRT設定を「切」にしてお使いになることをおすすめします。

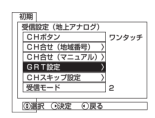
- ●チャンネル合わせ(地域番号)で地域番号を変更したり ⑥④、チャンネル合わせ(マニュアル)でチャンネル設定を 変更する ②② と GRT 設定は自動的に「入 1」が設定され ます。必要に応じてもう一度設定してください。
- ●ゴースト低減された信号をモニター出力端子から出力する ことはできません。
- ●ゴーストリダクション機能は、テレビの電源を入れたとき、 またはテレビチャンネルを選んだときに働きます。
- ●ゴーストリダクション機能が働くときに画面がガタつくことがありますが、故障ではありません。
- VHF/UHF アンテナの設置や調整を行うときは、GRT 設定を「切」にするとゴーストの少ない方向を確認しやすくなります。
- ●ビデオのアンテナ出力を 1 ch または 2 ch にしてテレビと 接続しているときは、そのチャンネルの GRT 設定を「切」 にしてください。

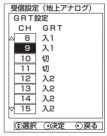


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。



2 ()で「GRT 設定」を選び、○または決定ボタンを押す





4 ()で設定し、 または決定ボタンを押す



「切」:ゴーストリダクション機能は働きません。

「入 1」や「入 2」のときよりも「切」のほうが見やすいときは「切」

にしてください。

「入 1」: 通常はこの位置で使用します。

お買い上げ時は「入1|が設定されています。

「入2」:「入1」でゴースト低減の効果が小さいときに選びます。

5 設定が終了したらメニューボタンを押し、メニューを消す

※複数のチャンネルを変更する場合 3・4 の操作をくり返す。

<u> メ モ</u>)

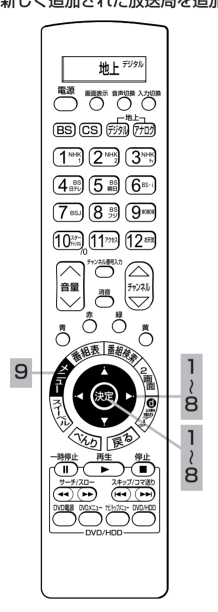
10 キーモード時の GRT 設定について 10 キーモードを選んだ場合 [26] も、ワンタッチモードと同じように設定することができます。

地上デジタル放送の受信設定

地域名によるチャンネルの合わせかた

地上アナログ放送の地域番号 [64] に近い都道府県名が表示されます。初期スキャンを行なわないと、地上デジタル放送は受信できません。

引越しなどでお住まいの地域が変更になった場合も、初期スキャンを行なってください。 新しく追加された放送局を追加する場合は再スキャンを行なってください。

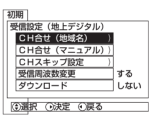


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

7 (プログライン で「受信設定 (地上デジタル)」を選び、 または 決定ボタンを押す (各種設定)



2 ()で「CH合せ(地域名)」を選び、)または決定ボタンを押す



3 (*)で「地域名」を選び、(*)または決定ボタンを押す

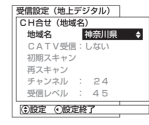


地上アナログ放送の地域番号が設定されていない場合、東京都が設定されています。

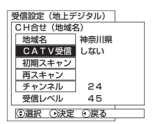
4 (*)でお住まいの地域を設定し、決定ボタンを押す

お知らせ

- CH 合せ(地域名)は BS・CS デジタ ル放送の地域設定を兼用しています。 東京都島部、鹿児島県島部を設定する 場合は、この地域名から選択してくだ さい。
- ●初期スキャンを行っていない場合は、 再スキャンは実行できません。
- ●受信レベルの数値の横に、受信状態を 表すコードが表示されることがありま す。



5 (CATV 受信」を選び、 または決定ボタンを押す



6 ()で「しない」を選び、()または決定ボタンを押す



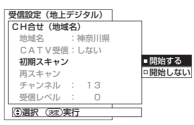
「しない」: UHF アンテナを接続しているときに選択します。

「する」: CATV(ケーブルテレビ)で同一周波数パススルー方式または周波数変換パススルー方式により地上デジタル放送が伝送されているときに選択します。 [25]

7 (で「初期スキャン」を選び、()または決定ボタンを押す



8 (*)で「開始する」を選び、決定ボタンを押す



全チャンネルを自動でスキャンします。

9

メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

- ●地上デジタル放送では、CHボタン(1 ~ 12)の番号に対応した3桁のチャンネル番号が付けられています。番組表などには、この3桁のチャンネル番号が表示されます。
 - 1つの放送局で複数の放送が行なわれている場合は、この3桁のチャンネル番号の下1桁が異なります。
- 3 桁のチャンネル番号は、放送地域内では、別の番号になっています。 隣接地域の放送局で同じ3 桁番号になる場合は、放送局を区別するために、さら
- 場合は、放送局を区別するために、さらにもう1桁番号が付加されています。(付加される番号を枝番といいます。)
- ●お住まいの地域で新しく放送が開始された場合、「再スキャン」を選び、受信放送局を追加する必要があります。

メモ

地上デジタル放送の受信レベルに ついて

- ●地上デジタル放送の受信レベルは、「受信設定(地上デジタル)」画面から、「CH合せ(地域名)」または「CH合せ(マニュアル)」画面を選択・表示し、「受信レベル」の数値にて確認できます。受信レベルの目安は 45 以上です。
- ●受信レベルが 45 未満の場合には、正常に受信できない場合があります。このような場合は、「受信レベル」の数値が最大になるように、地上デジタル受信用アンテナの向きを調整したり、接続状況 (接栓・分配・混合など)やアンテナの劣化が無いか等を確認してから、再度初期スキャンを行ってください。
- ●受信レベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信 C/N の換算値 (信号と雑音の比率) で電波の質を表すものであり、強さを表すものではありません。

アンテナ信号を過大に増幅した場合、 受信レベルが上がらない、または受信 レベルが下がる場合があります。

し地上デジタル放送の受信設定

〔地域名一覧表〕(2005年1月現在)

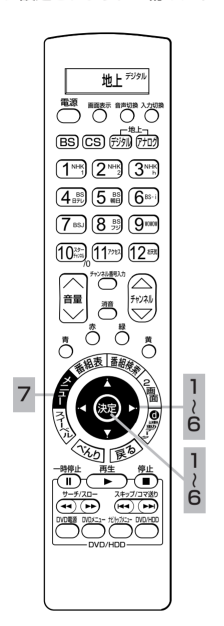
チャンネルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県						受信チャ 放 送	ァンネル 局 名					
※区域放送開始前	011	021	031		051	061	071	081				
北海道 	HBC 北海道放送	NHK 教育·札幌	NHK 総合·札幌		STV 札幌テレビ	HTB 北海道テレビ	TVH	UHB				
※区域放送開始後 北海道(札幌)	011	021	031		051	061 HTB	071	081				
	HBC 札幌	NHK 教育·札幌	NHK 総合·札幌		STV 札幌	札幌	TVH 札幌	UHB 札幌				
北海道 (函館)	O11 HBC	021 NHK	031 NH <u>K</u>		051 STV	061 班題	071	081 UHB				
	函館 011	教育・函館 021	総合·函館 031		函館 051	函館 061	函館 071	函館 081				
北海道(旭川)	HBC 旭川	NHK 教育·旭川	NHK 総合・旭川		STV 旭川	HTB 旭川	TVH 旭川	UHB 旭川				
北海道(帯広)	011	021	031		051	061	071	081				
	HBC 帯広	NHK 教育·帯広	NHK 総合·帯広		STV 帯広	HTB 帯広	TVH 帯広	UHB 帯広				
北海道(釧路)	O11 HBC	021 NHK	031 NHK		051 STV	061 HTB	071 TVH	081 UHB				
	釧路 011	教育·釧路 021	総合·釧路 031		釧路 051	釧路 061	釧路 071	釧路 081				
北海道 (北見)	HBC 北見	NHK 教育·北見	NHK 総合·北見		STV 北見	HTB 北見	TVH 北見	UHB 北見				
北海道(室蘭)	011	021	031		051	061	071	081				
北海坦(主東 <i>)</i>	HBC 室蘭	NHK 教育·室蘭	NHK 総合 · 室蘭		STV 室蘭	HTB 室蘭	TVH 室蘭	UHB 室蘭				
青森	O11 RAB 青森放送	021 NHK 教育·青森	031 NHK 総合·青森		051 青森 朝日放送	061 ATV 青森テレビ						
岩手	011	021		041	051	061		081				
<u> </u>	NHK 総合·盛岡	NHK 教育·盛岡	001	テレビ 岩手	岩手朝日テレビ	IBC テレビ		めんこい テレビ				
宮城	011 TBC テレビ	021 NHK 教育·仙台	031 NHK 総合 · 仙台	041 ミヤギ テレビ	051 KHB 東日本放送			081 仙台放送				
秋田	011 NHK	021 NHK		041 ABS	051 AAB 秋田			081				
ТХШ	総合·秋田 011	教育・秋田		秋田放送	朝日放送	061		AKT 秋田テレビ 081				
山形	NHK 総合·山形	NHK 教育·山形		YBC 山形放送	YTS 山形テレビ	ラレビュー 山形		さくらんぼ テレビ				
福島	O11 NHK 総合・福島	021 NHK 教育·福島		041 福島中央 テレビ	O51 KFB 福島放送	061 テレビュー 福島		081 福島 テレビ				
***1-*	011	021		041	051	061	071	081				121
茨城	NHK 総合·水戸	NHK 教育·東京		日本 テレビ	テレビ 朝日	TBS	テレビ 東京	フジ テレビジョン				放送大学
栃木	011 NHK	021 NHK	031 とちぎ	041 ⊟★	051 テレビ	061	071 テレビ	081 フミジ				121 放送大学
	総合·東京 011	教育・東京	とちぎ テレビ 031	日本 テレビ 041	朝日 051	TBS 061	東京 071	フジ テレビジョン 081				121
群馬	NHK 総合·東京	NHK 教育·東京	群馬 テレビ	日本 テレビ	テレビ 朝日	TBS	テレビ 東京	フジテレビジョン				放送大学
I+-T	011	021	031	041	051	061	071	081				121
埼玉	NHK 総合·東京	NHK 教育·東京	テレビ 埼玉	日本 テレビ	テレビ 朝日	TBS	テレビ 東京	フジ テレビジョン				放送大学
千葉	011 NHK	021 NHK	031 ちば	041 日本	051 テレビ	061 TDC	071 テレビ	081 フジ				121 放送大学
	総合・東京	教育・東京 021	ちば テレビ	日本 テレビ 041	朝日 051	TBS 061	東京 071	テレビジョン 081	091			121
東京	NHK 総合·東京	NHK 教育·東京		日本 テレビ	テレビ 朝日	TBS	テレビ 東京	フジ テレビジョン	東京 MX テレビ			放送大学
かかたリリ	011	021	031	041	051	061	071	081) VL			121
神奈川	NHK 総合·東京	NHK 教育·東京	tvk	日本 テレビ	テレビ 朝日	TBS	テレビ 東京	フジ テレビジョン				放送大学
新潟	O11 NHK 総合・新潟	021 NHK 教育·新潟		041 TeNY テレビ新潟	051 新潟 テレビ 21	061 BSN		081 NST				
= .1.	011	021	031	ノレレ机病	1000	061		081				
富山	KNB 北日本放送	NHK 教育·富山	NHK 総合·富山			チューリップ テレビ		BBT 富山テレビ				
石川	011 NHK	021 NHK		041 テレビ	051 北陸	061 MDO		081 石川				
	総合·金沢 011	教育・金沢		金沢	北陸 朝日放送	MRO	071	石川 テレビ 081				
福井	NHK 総合・福井	NHK 教育·福井					FBC テレビ	福井 テレビ				
	総合・備开	教育・備开					アレヒ	アレヒ				

チャンネルボタン	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県						受信チャ 放 送						
山梨	O11 NHK	021 NHK		041 YBS		061 UTY	/A) /A					
長野	総合·甲府 011 NHK 総合·長野	教育·甲府 021 NHK 教育·長野		山梨放送 041 テレビ	051 ABN 長野 朝日放送	061 SBC		081 NBS 長野放送				
	011	教育·長野 021 NHK	031 NHK	信州 041 中京	051	信越放送 061		081				
愛知	東海 テレビ 011	教育·名古屋 021	総合・岐阜 031	テレビ 041	051	メ〜テレ 061		岐阜 テレビ		101		
	東海 テレビ 011	NHK 教育·名古屋 021	NHK 総合・名古屋 031	中京 テレビ 041	CBC 051	メ〜テレ 061	071			テレビ 愛知		
三重	東海 テレビ 011	NHK 教育·名古屋	NHK 総合·津	中京 テレビ	CBC	メ〜テレ	三重 テレビ	001				
静岡	NHK 総合・静岡	021 NHK 教育·静岡		041 静岡第一 テレビ	051 静岡朝日 テレビ	O61 SBS		081 テレビ 静岡				
滋賀	011 NHK 総合·大津	021 NHK 教育·大阪	031 BBC びわこ放送	O41 MBS 毎日放送		061 ABC テレビ		081 関西 テレビ		101 よみうり テレビ		
京都	011 NHK 総合·京都	021 NHK 教育·大阪		041 MBS 毎日放送	051 KBS 京都	061 ABC テレビ		081 関西 テレビ		101 よみうり テレビ		
大阪	O11 NHK 総合·大阪	021 NHK 教育·大阪		O41 MBS 毎日放送	73 1701	061 ABC テレビ	071 テレビ 大阪	081 関西 テレビ		101 よみうり テレビ		
兵庫	011 NHK	021 NHK	031 サン テレビ	041 MBS		O61 ABC	NHX.	081		101 よみうり テレビ		
 奈良	総合 · 神戸 011 NHK	教育·大阪 021 NHK	テレビ	毎日放送 041 MBS		テレビ 061 ABC		テレビ 081 関西	091 奈良	ナレヒ 101 よみうり		
和歌山	総合·奈良 011	教育·大阪 021		毎日放送 041	051	テレビ 061		テレビ 081	デレビ	テレビ 101		
	NHK 総合·和歌山 011	NHK 教育·大阪 021	031	MBS 毎日放送	テレビ 和歌山	ABC テレビ 061		関西 テレビ 081		よみうり テレビ		
鳥取 	日本海 テレビ 011	NHK 教育·鳥取 021	NHK 総合 · 鳥取 031			BSS テレビ 061		山陰中央 テレビ 081				
島根	日本海 テレビ	NHK 教育·松江	NHK 総合・松江			BSS テレビ		山陰中央 テレビ				
岡山	011 NHK 総合 · 岡山	021 NHK 教育·岡山		041 RNC 西日本テレビ	O51 KSB 瀬戸内海放送	061 RSK テレビ	071 テレビ せとうち	081 OHK テレビ				
香川	011 NHK 総合·高松	021 NHK 教育·高松		041 RNC 西日本テレビ	051 KSB 瀬戸内海放送	061 RSK テレビ	071 テレビ せとうち	081 OHK テレビ				
広島	011 NHK 総合·広島	021 NHK 教育·広島	031 RCC テレビ	041 広島 テレビ	051 広島 ホームテレビ			081 TSS				
山口	O11 NHK 総合・山口	021 NHK 教育·山口	031 TYS テレビ山口	O41 KRY 山口放送	O51 YAB 山口朝日							
徳島	011	021 NHK	031 NHK	ЩШЛХС	山山粉山							
	011 NHK	教育·德島 021 NHK 教育·松山	総合·徳島	041 南海放送	051 愛媛朝日	061 あい テレビ		081 テレビ 愛媛				
高知	総合・松山 011 NHK 総合・高知	教育·松山		041 高知放送	~~~	テレビ 061 テレビ 高知		変版 081 さんさん テレビ				
福岡	O11 KBC九州 朝日放送	021 NHK 教育·福岡	031 NHK 総合·福岡	041 RKB 毎日放送	O51 FBS 福岡放送		071 TVQ 九州放送	の81 TNC テレビ西日本	NHK 総合		K 教育・北力 設定される。	
	明日放达 O11 NHK 総合·佐賀	021 NHK	O31 STS	毋口	伸削双达		ノビルが大大	ノレビ四日本	ります。			
長崎	011	教育·佐賀 021 NHK 教育·長崎	サガテレビ O31 NBC 長崎放送	041 NIB 長崎	051 NCC 長崎 文化放送			081 KTN				
熊本	NHK 総合·長崎 011 NHK	教育·長崎 021 NHK	031	NIB 長崎 国際テレビ 041 KKT	051			KTN テレビ長崎 081 TKU				
大分	NHK 総合・熊本 O11	教育・熊本	RKK 熊本放送 031	くまもと県民 041	KAB 熊本 朝日放送 051			TKU テレビ熊本				
	NHK 総合·大分	NHK 教育·大分 021	OBS 大分放送 031	TOS テレビ大分	OAB 大分朝日放送	061						
宮崎	NHK 総合·宮崎 011	NHK 教育·宮崎 021	UMK テレビ宮崎 03 1	041	051	MRT 宮崎放送		081				
鹿児島	MBC 南日本放送	NHK 教育·鹿児島	NHK 総合・鹿児島	KYT 鹿児島 読売 TV	KKB 鹿児島放送			KTS 鹿児島テレビ				
沖縄	011 NHK 総合・那覇	021 NHK 教育·那覇	031 RBC テレビ		051 QAB 琉球 朝日放送			081 沖縄テレビ (OTV)				

地上デジタル放送の受信設定

マニュアルで CH ボタンの登録を変更する

1~12のCHボタンを押して選局されるすでに受信設定済みのチャンネルの登録をお好みの設定に変更することができます。地上デジタル放送ではチャンネル番号は放送を受信すると自動的に設定されます。3桁のチャンネル番号を変更することはできません。



⑤〇の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。



2 (*)で「CH合せ (マニュアル)」を 選び、(*)または決定ボタンを押す



3 (*)で「ボタン番号」を選び、(*)または決定ボタンを押す



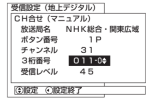
4 ① で登録を変えたいボタン番号を 選び、 ② または決定ボタンを押す



5 (*)で「3 桁番号」を選び、(*)または決定ボタンを押す



6 で登録したいチャンネルを選び、 ・ または決定ボタンを押す

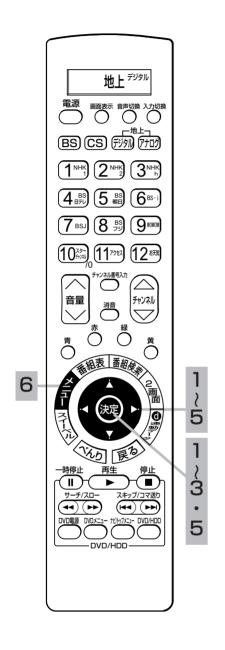


設定内容が変更された場合、確認画面が表示されます。設定を変更するときは「はい」、変更しないときは「いいえ」を選び、決定ボタンを押してください。

7 メニューボタンを押し、メニューを消す

チャンネルを飛び越し選局したいとき

本体のチャンネルボタン、リモコンのチャンネルアップダウンボタンで選局するとき、チャンネルを自動的に飛び越し(スキップ)して早く選局できます。

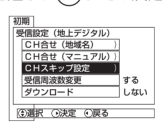


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

↑ で「受信設定(地上デジタル)」を選び、 または 決定ボタンを押す



2 () で「CH スキップ設定」を選び、 () または決定ボタンを押す () 河期



3 (つで設定したいチャンネル (3 桁番号)を選び、 または決定ボタンを押す (受信能定 (地上デジタル)



4 ()で設定する



- 5 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 6 メニューボタンを押し、メニューを消す

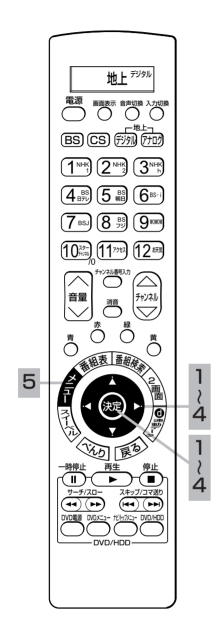
お知らせ

複数のチャンネルを変更する場合、青ボタンを押すと、範囲を指定して設定を変 更することができます。

地上デジタル放送の受信設定

受信周波数変更を設定する

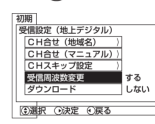
お買い上げ時は、「する」に設定されています。 通常は、この設定でご使用ください。



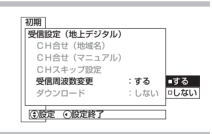
[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。



2 ()で「受信周波数変更」を選び、)または決定ボタン を押す



3 (つで「する」を選ぶ



- 4 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 5 メニューボタンを押し、メニューを消す

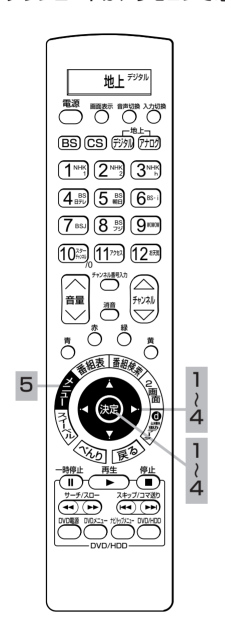
<u>メ モ</u>)

放送局から送信される周波数のみが変更された場合に、自動的に受信する周波数を変更するものです。

ダウンロード設定を変更する

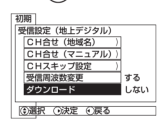
地上デジタル放送を受信して、ダウンロードデータを本機に取り込む(ダウンロードする)こと により、本機自体のプログラムを書き換える機能です。

ダウンロードは、リモコンで電源をオフ(スタンバイ)のときに自動的に行われます。

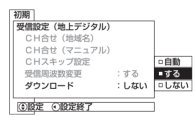


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。





3 (*)で「する」を選び、決定ボタンを押す



自動	ダウンロード情報が届くと、電源オフ状態のときに自動的にダウンロードを行います。
する	ダウンロード情報が届くと、メールにて「ご連絡」として予定をお知らせします。予定時刻に電源オフ状態ならば、自動的にダウンロードを行います。
しない	ダウンロード情報をメールにて「ご連絡」として予定をお知らせします。 ダウンロードする場合は、設定を「自動」または「する」に変更してく ださい。

お知らせ

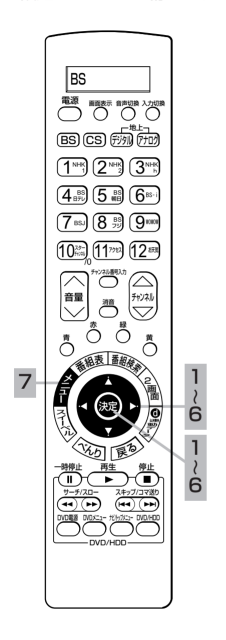
お買い上げ時は、「自動」に設定されています。通常は、この設定でで使用ください。

- 4 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- メニューボタンを押し、メニューを消す

BS・CS デジタル放送の受信設定

マニュアルで CH ボタンの登録を変更する

1~12のCHボタンを押して選局されるすでに受信設定済みのチャンネルの登録をお好みの設定に変更することができます。地上デジタル放送ではチャンネル番号は放送を受信すると自動的に設定されます。3桁のチャンネル番号を変更することはできません。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

を押す

| Total Control Control

| CHスキップ設定 (CS) | 受信設定変更 | グウンロード | コンバーター電源 | 連動 |

CHスキップ設定(BS))

CS デジタルの放送を変更する場合は、「CH 合せ(CS)」を選びます。

3 (*)で「ボタン番号」を選び、(*)または決定ボタンを押す



受信設定 (BS・CS)
CH合せ (BS)
放送局名 NHK BS1
ボタン番号 1P ◆
ドジスポンヴ・ 1
チンネー 101
受信レベル 60

②設定 ①設定を了

受信設定 (BS・CS)

CH合せ (BS)

放送局名 NHK BS1

ボタン番号 1P

トラスポッケー 1

チャン科番号 101

受信レベル 60

C H合せ (BS)

放送局名 NHK BS 1

ボタン番号 1 P

トランスポング・ 1

チャン利番号 101 ◆

受信レベル 6 0

設定内容が変更された場合、確認画面が表示されます。設定を変更するときは「はい」、変更しないときは「いいえ」を選び、決定ボタンを押してください。

メニューボタンを押し、メニューを消す

メモ

BS・CS デジタル放送の受信レベル について

- BS・CS デジタル放送の受信レベルは、「受信設定 (BS・CS)」画面から、「CH合せ (BS)」または「CH合せ (CS)」画面を選択・表示し、「受信レベル」の数値にて確認できます。受信レベルの目安は50以上ですが、BS・CSデジタル放送は天候の影響を受けやすく、天候悪化時に受信レベルが低下する場合があります。できるだけ安定して受信するためには、晴天時で50台後半~60前後を目安にしてください。
- ●受信レベルが 50 未満の場合には、正常に受信できない場合があります。このような場合は、「受信レベル」の数値が最大になるように、BS・CS デジタル受信用アンテナの向き (仰角・方位角)を調整したり、接続状況 (接栓・分配・混合など)やアンテナの劣化が無いか等を確認してください。[26]
- ●受信レベルは、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信 C/N の換算値 (信号と雑音の比率)で電波の質を表すものであり、強さを表すものではありません。

アンテナ信号を過大に増幅した場合、 受信レベルが上がらない、または受信 レベルが下がる場合があります。

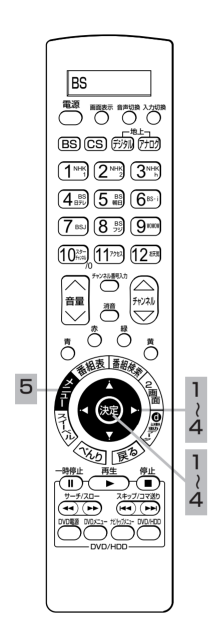
お知らせ

アンテナの仰角、方位角の調整方法は 110度 CS 対応 BS デジタルアンテナの 取扱説明書をご覧ください。

BS・CS デジタル放送の受信設定

チャンネルを飛び越し選局したいとき

本体のチャンネルボタン、リモコンのチャンネルアップダウンボタンで選局するとき、チャンネルを自動的に飛び越し(スキップ)して早く選局できます。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

例:「CH スキップ設定(BS)」を選んだとき

()で「CHスキップ設定 (BS)」を選び、(→) または決

定ボタンを押す

初期
| 受信設定(BS・CS)
| CH合せ(BS) | CH合せ(CS) | CH合せ(CS) | CHAエキップ設定(BS) | CHスキップ設定(CS) | 受信設定変更 | ダウンロード | しない | 連動 | | ユンバーター電源 | 連動 | | (主選択・決定・戻る

④選択 ●決定 ●戻る

CS デジタル放送の設定を変更する場合は、「CH スキップ設定(CS)」を選びます。

3 で設定したいチャンネルを選び、 または決定ボタ

|ンを押す



▲ ()で設定し、 または決定ボタンを押す



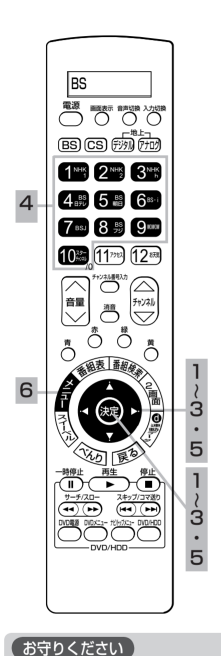
メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

複数のチャンネルを変更する場合、青ボタンを押すと、範囲を指定して設定を変 更することができます。

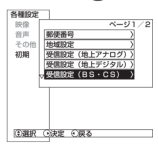
受信設定を変更する

衛星周波数の変更と、各トランスポンダーの受信レベルを確認することができます。 通常は衛星周波数の変更を行う必要はありません。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

↑で「受信設定(BS・CS)」を選び、◆または決定 ボタンを押す



受信設定変更画面が表示されます。



3 (*)で「衛星周波数」を選び、(*)または決定ボタンを押す



設定する周波数を数字ボタンで押す





波数を変更する必要がある場合に行います。放送から変更の指示がないときは行わないでください。

衛星の故障などによって、受信する周

受信設定について

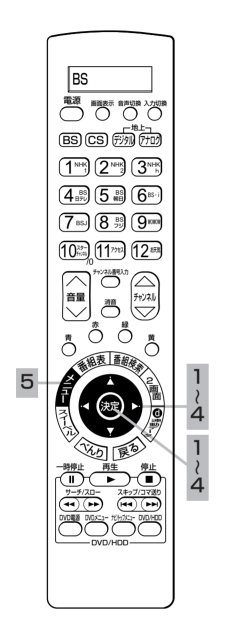
決定ボタンを押します。

- **お知らせ** 各トランスポンダーの受信レベルを確認 する場合は、「トランスポンダー」を選び、
- ボタンで確認するトランスポンダーを 選んでください。
- 確認が終わったら戻るボタンを押します。
- 5 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 6 メニューボタンを押し、メニューを消す

BS・CS デジタル放送の受信設定

アンテナの設定を変更する

本機からアンテナのコンバーターへの、電源の供給を設定します。 お買上げ時は「連動」に設定されています。

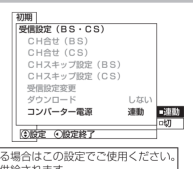


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。





3 ()で設定する



連動 個別にアンテナを設置して受信する場合はこの設定でご使用ください。 アンテナのコンバーターへ電源が供給されます。

切 マンション共聴などで本機以外の機器から電源供給をする場合に設定してください。

- 4 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 5 メニューボタンを押し、メニューを消す

お守りください

コンバーター電源についてのご注意 共聴受信などで視聴されるとき(電 源供給を必要としないとき)は、コ ンバーター電源の設定を必ず「切」 にしてください。

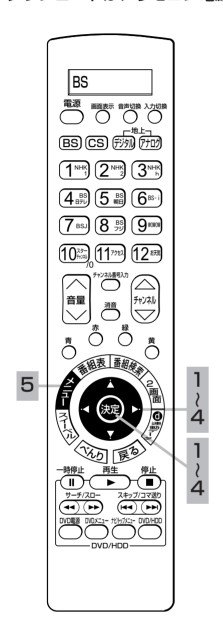
お知らせ

コンバータ電源については、110度 CS対応 BS デジタルアンテナの取扱説明書もご覧ください。

ダウンロード設定を変更する

ダウンロード機能とは、衛星から送られてきたダウンロードデータを本機に取り組む(ダウンロードする)ことにより、本機自体の制御プログラムを書き換える機能です。

ダウンロードは、リモコン電源オフ(スタンバイ)のときに自動的に行われます。

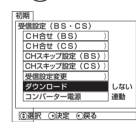


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

】 (・)で「受信設定(BS・CS)」を選び、(・)または決定 ボタンを押す



2 (*)で「ダウンロード」を選び、(*)または決定ボタンを 押す



3 (つで「する」を選び、決定ボタンを押す



自動	ダウンロード情報が届くと、電源オフ状態のときに自動的にダウンロードを行います。
する	ダウンロード情報が届くと、メールにて「ご連絡」として予定をお知らせします。予定時刻に電源オフ状態ならば、自動的にダウンロードを行います。
しない	ダウンロード情報をメールにて「ご連絡」として予定をお知らせします。ダウンロードする場合は、設定を「自動」または「する」に変更してください。

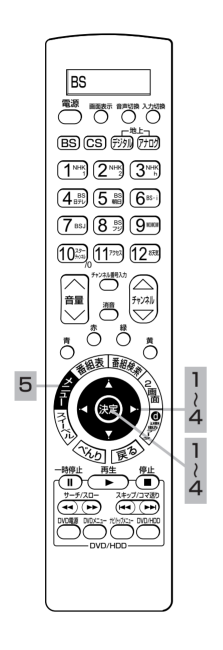
- 4 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 5 メニューボタンを押し、メニューを消す

お知らせ

お買い上げ時は、「自動」に設定されています。通常は、この設定でで使用ください。

登録データや受信設定などを初期化したいとき

本機を他人に譲渡したり、廃棄するときは、個人宛のメール、データ放送で登録した個人情報や本機の設定情報を消去してください。



[50]の操作で「各種設定」の「その他」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

)で 2 ページ目の「その他」画面を表示させる ページ2/2 ページ1/2 入力自動録画 音声 音声 スクリーンセーバー 〉 する その他 文字スーパー表示 その他 デジタル出力 初期 放送時間変更対応 する 初期 低消費電力 する ワイド制御信号検出 〉 メール表示 かんたん操作 しない ベル操作 しない ④選択 →決定 ●戻る ④選択 →決定 ・・戻る 液晶テレビは、「スクリーンセーバー」



の項目が「背景色」となっています。

3 ()で初期化する項目を選び、)または決定ボタンを押す



データ放送	登録されているお客様の個人情報を消去します。
受信メール お客様宛てに送信されたメールを消去しま	
受信設定	各種設定の「初期」に含まれているデジタル放送 関連の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

4 (*)で「はい」を選び、決定ボタンを押す



再度確認画面が表示されますので「はい」を選び、決定ボタンを押すと情報が消去されます。

5 メニューボタンを押し、メニューを消す

接続した外部機器を設定する

接続した外部機器を設定する

外部機器と接続したときの設定について	96
■ モニター出力やゲームモードを設定する 96	
■ 接続のない入力端子をスキップ設定する 97	
■ 画面表示の機器名を変更する 98	
■ コンポーネント接続の設定を変更する 99	
■ IR コントローラーを設定する ··················· 100	
■ i.LINK 対応の機器を登録する	
■ i.LINK 待機時の設定を変更する	

外部機器と接続したときの設定について

モニター出力やゲームモードを設定する

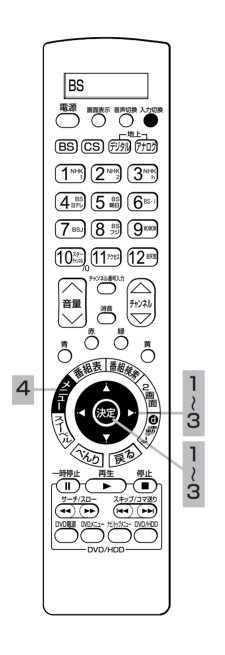
で使用になる外部機器や接続方法に合わせて設定することができます。

モニター出力(ビデオ)……… ビデオ入力端子に接続した映像および音声をモニター出力端子から出力したいときに設

定します。ビデオ 1, 2, 4, 5 入力端子ごとに設定することができます。事前に入力切換ボタンで設定したいビデオ入力を選択してから設定してください。

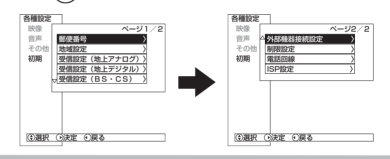
ゲームモード (ビデオ 5) …… 本機の左側面のビデオ 5 入力端子に接続したテレビゲームの映像を選んだときの映

像モードを自動的に選択します。

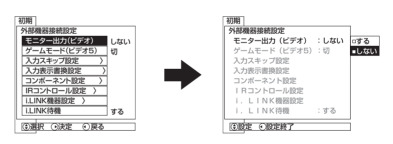


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

↑ で2ページ目を表示し、 ↑ で「外部機器接続設定」 を選び、 ↑ または決定ボタンを押す



? (*)で設定したい項目を選ぶ



設 定 項 目	→	設定のポイント
モニター出力 (ビデオ)	する / しない	ビデオ入力の映像と音声をモニター出力 端子から出力するときは「する」を選択 します。
ゲームモード (ビデオ5)	切/入	ビデオ 5 に切り換えると、映像モードを「ナチュラル」にします。(「入」設定時) ③9

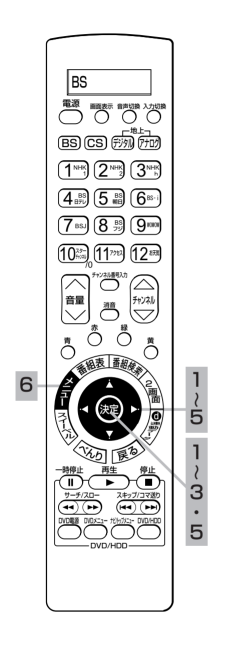
お知らせ

1 台のビデオに本機の「デジタル/モニター出力」と「モニター出力(ビデオ):する」設定した「ビデオ入力」を同時に接続すると、発振によるノイズが生じることがあります。このような接続の場合は、「しない」に設定してください。

- 3 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- メニューボタンを押し、メニューを消す

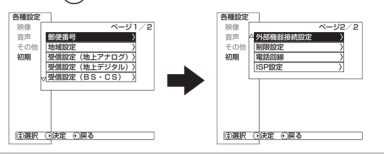
接続のない入力端子をスキップ設定する

入力切換ボタンを押したときに、空いている入力端子を飛び越して、はやく画面を切り換えるこ とができます。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

↑ で2ページ目を表示し、 (*)で「外部機器接続設定」 を選び、 (*)または決定ボタンを押す



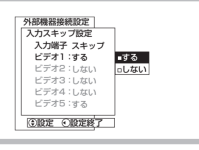
2 (*)で「入力スキップ設定」を選び、(*)または決定ボタンを押す (*)棚|



3 (*)で入力スキップしたいビデオ入力端子を選び、(*)または決定ボタンを押す



4 (つで「する」選ぶ



- 5 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 6 メニューボタンを押し、メニューを消す

外部機器と接続したときの設定について

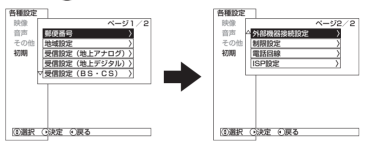
画面表示の機器名を変更する

入力切換や画面表示ボタンを押したときなどに、ビデオ入力端子に接続した外部機器名を表示さ せることができます。

BS 画面表示 音声切換 入力切割 (BS) (CS) (77/17) (77/17) 1 NHK 2 NHK 2 3 NHK 4 BS 5 BS 6 BS-i 7 BSJ (8 BS) (910100 (10^{スター}) (11^{アクセス}) (12 5天教 音量 チャンネル 消音 Õ 6 5 T \blacksquare 3 _____スキップ/コマ送り (4)DVD電源 5 DVD/HDD

[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作 で設定を行ないます。

)で2ページ目を表示し、(^ˆ)で「外部機器接続設定」 または決定ボタンを押す



)で「入力表示書換設定」を選び、(または決定ボタ ンを押す



)で入力表示を書き換えたいビデオを選び、 または 外部機器接続設定 決定ボタンを押す



でお好みの種類選ぶ



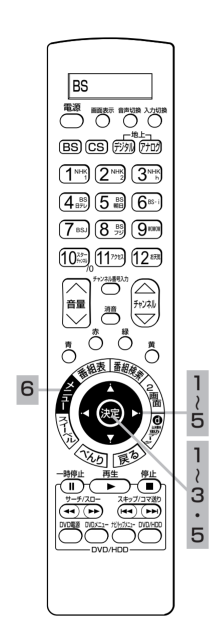
- ントロール設定の外部機器は変更されま 設定が終了したら(^)または決定ボタンを押す 5
 - メニューボタンを押し、メニューを消す 6

お知らせ

- IR コントロール設定画面で外部機器を 設定すると、入力表示書換設定の表示 も自動的に書き換えられます。
 - (入力表示書換設定を変更しても、IR コ
- ●外部機器名「HDD」および「ゲーム」 は、IRコントロール設定の外部機器設 定 100では設定できません。

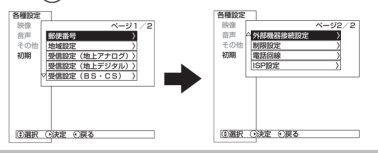
コンポーネント接続の設定を変更する

コンポーネント 1 (ビデオ 3)、コンポーネント 2 (ビデオ 4) に接続する機器を設定します。

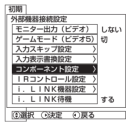


[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

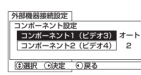
↑ で2ページ目を表示し、 (*)で「外部機器接続設定」を選び、 (*)または決定ボタンを押す



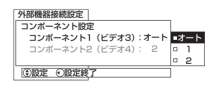
2 ()で「コンポーネント設定」を選び、)または決定ボタンを押す



3 (*)で設定したいコンポーネントを選び、(*)または決定 ボタンを押す



4 つでお好みの種類選ぶ



設 定 項 目	→ ()	設定のポイント
コンポーネント 1 (ビデオ 3)	オート/1/2	コンポーネント 1 入力端子に接続する機器や信号により設定します。通常は「オート」でお使いください。
コンポーネント2 (ビデオ 4)	オート/1/2	コンポーネント2入力端子に接続する 機器や信号により設定します。通常は 「オート」でお使いください。

- 5 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- 6 メニューボタンを押し、メニューを消す

コンポーネント設定について

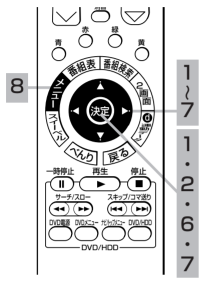
コンポーネント信号は、接続する機器や信号によって色合いが異なる場合があります。通常は「オート」でお使いください。色合いが正しく再現できない場合は、「1」または「2」に設定してください。

外部機器と接続したときの設定について

IR コントローラーを設定する

付属の IR コントローラーを使用すると、外部機器を操作したり、本機と接続した録画機器で録 画するための予約ができます。

[43] に記載の IR コントローラーを正しく接続、設置し、下記の設定とテストを行なってください。



対応メーカー一覧(2005年7月現在)

外部機器	対応メーカー
VTR1/2	日立、三菱、松下、日本ビクター、 ソニー、東芝、シャープ、 サンヨー、NEC、 富士通ゼネラル、フナイ
VTR1/2+DVD プレーヤー (VTR1/2+DVD)	日立、三菱、松下、日本ビクター、 ソニー、東芝、サンヨー、 フナイ
CATV ホームターミナル (アナログチューナーのみ)	日立、松下、東芝、NEC、 パイオニア、富士通、 SA(サンエンティフィック・ アトランタ)、DX アンテナ
CS デジタルチューナー	日立、松下、日本ビクター、 ソニー、東芝
DVD プレーヤー	日立、松下、日本ビクター、 ソニー、東芝、パイオニア
DVD レコーダー (DVDR)	日立、松下、東芝、 パイオニア
DVD+HDD レコーダー (DVDR+HDD)	日立、松下、東芝、 パイオニア、ソニー、 日本ビクター、シャープ
VTR 一体型 DVD レコーダー (DVDR + VTR)	日立
AV アンプ	デノン、ヤマハ、パイオニア

お知らせ

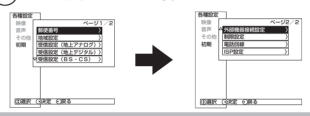
- ●ビデオ内蔵テレビの場合、本機からのリ モコン信号で操作できない場合がありま
- ●表に記載しているメーカーの外部機器で あっても、機器によっては対応できない 場合があります。
- ●入力自動録画の設定(②操作編 89) が「する」になっているときは、本機と 接続した録画機器を IR コントロールに より、予約録画することはできません。

|50の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作 で設定を行ないます。

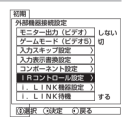
例) ビデオ4に DVD + HDD レコーダー(日立)を設定したいとき

外部機器を設定する

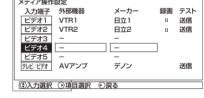
)で2ページ目を表示し、 $inom{\hat{}}$ で「外部機器接続設定」 を選び、 または決定ボタンを押す



- で「IR コントロール設定」を選び、
 - または決定ボタンを押す



3 ・ で「入力端子」の項目を選び、(で設定したいビデ オ入力を選ぶ 外部機哭接続設定



メーカー

日立1

デノン

テスト

送信

送信

入力端子「テレビ / ビデオ」は、テレビ(地上アナログ、地上デジタル、 BS、CS)とビデオ入力で共通になっていることを意味します。

ビデオ1

ビデオ2

VTR1

VTR2

テレビ/ビデオ AVアンプ

●項目選択 ◆設定

(・)で「外部機器」の項目を選び、(^)で接続する外部機 4 器を設定する 外部機器接続設定 メディア操作設定 入力端子 外部機器

(๋)を押すたびに次のように切り換わ ります。

〔ビデオ 1 ~ 5 のとき〕



〔テレビ / ビデオ共通〕

- ←→AVアンプ

設定を解除するときは「一」を選択します。

メーカーを設定する

5 一で「メーカー」の項目を選び、 ①で外部機器のメーカーを設定する

(*)を押すたびにメーカー名が切り換わります。

メーカーには「日立 1」~「日立 7」などのように複数の番号が付いているものがあります。番号の数は機器やメーカーによって異なります。 手順 7のテストを「日立 1」から順に行い、正しく動作するものを選んでください。

- ●外部機器の対応メーカーは、100 の一覧表を参考にしてください。表に記載しているメーカーでも対応できない機種があります。
- ●「外部機器」の項目を設定していない場合は、「メーカー」を設定することはできません。先に「外部機器」を設定してください。また、「外部機器」の項目を変更したときは、「メーカー」の設定もクリアされます。

録画機器を設定する

IR コントローラーを使用して録画機器で録画する場合に設定します。

6 で「録画」の項目を選び、決定ボタンを押す





- ●外部機器が録画機器でない場合(CATV/CS デジタル /DVD/AV アンプ)は、「録画」の設定はできません。
- ●録画機器は同時に 1 台までしか設定できません。

テスト

7 ・で「テスト」項目の送信を選び、決定ボタンを押す

送信前に外部機器の電源を切っておきます。



「テスト」項目の送信を選ぶと「外部機器の電源が入ることを確認してください」のメッセージが表示されます。決定ボタンを押すと IR コントローラーから信号が 1 回送信されますので、外部機器の電源が入ることを確認してください。

8 正しく設定されたらメニューボタンを押して、メニュー を消す

お守りください

- IR コントローラーを使用して録画機器に録画予約する場合は、録画機器の入力を本機のモニター出力を接続した外部入力に切り換えた状態で電源を切ってください。
- VTR+DVD や DVD+HDD などの複合機器をお使いの場合、かんたん操作を表示したときはじめに、かんたん操作画面上の切換ボタン(VTR/DVD 切換など)を押し、機器に合わせたうえでお使いください。
- ●手順 7 で送信やテストを行うときは、 リモコンの決定ボタンを長押ししない でください。リモコンの決定ボタンを 長押しすると、リモコンと IR コント ローラーのリモコン信号が干渉して正 しく動作しないことがあります。また、 テスト中は他の機器のリモコン操作も 行わないでください。

お知らせ

●手順 **5**、**6**、**7** で電源が入らないときは、IR コントローラーの取り付け場所を変えて行ってみてください。何度かくり返しても電源が入らない場合は、対応できない機器と思われますので、「メーカー」の設定を「-」にして終了してください。

入力自動録画に対応した外部録画機器 をご使用の場合は「モニター出力に連動して録画する」(②操作編 **89**) をご覧ください。

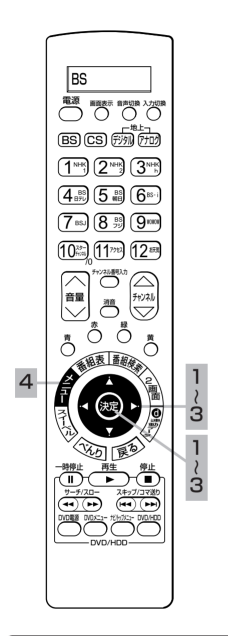
- ●かんたん操作画面で操作中、接続した 外部機器の映像の状態により操作画面 が消えることがあります。
- ●手順 4 で外部機器を設定すると、入力表示書換設定 98 も同じ機器名が自動的に設定されます。

メモ

ビデオと HDD 内蔵 DVD レコーダーの 一体型のような複合機を使用する場合は、 録画する側に合わせて外部機器を設定す ることで操作できる場合があります。

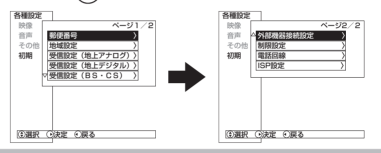
外部機器と接続したときの設定について

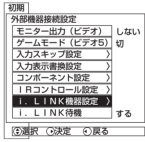
i.LINK 対応の機器を登録する



⑤〇の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

↑ で2ページ目を表示し、 (*)で「外部機器接続設定」 を選び、 (*)または決定ボタンを押す





3 ()で登録する機器を選び、決定ボタンを押す

[「]操作パネルに登録されます。



- ●操作パネルに登録されている機器は「操作」が「する」に表示されます。 登録解除された機器は「しない」になります。登録されていて、接続され ていない機器は「不可」になります。
- ●登録されている機器を選び、決定ボタンを押すと、登録が解除されます。
- 3 台登録されているときは、4台目は登録できません。登録されている機器のいずれか1台を、「しない」にして解除すれば登録できます。
- ●表示されている機器は全削除のみ可能です。削除するときは、i.LINK ケーブルを本機から抜いた状態にして、赤ボタンを押します。

お知らせ

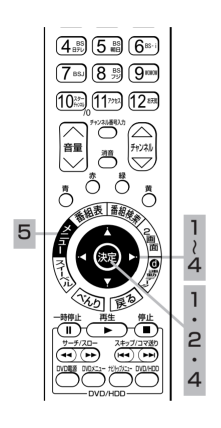
- ●メーカー名や機種名が表示されないときや正しく接続できないときは、i.LINKケーブルを抜いてからもう一度差し込んでください。ただし、接続した機器によってはメーカー名や機種名を表示できないときがあります。
- ●リンクしている機器は登録解除できま せん。
- D-VHS ビデオ以外の機器は表示され ません。
- ●機器設定に表示される D-VHS ビデオ は8台までです。

Δ

メニューボタンを押し、メニューを消す

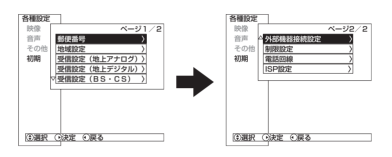
i.LINK 待機時の設定を変更する

本機では電源オフのとき、i.LINK の接続機器からの制御を受け付ける設定が選べます。
i.LINK 対応機器を接続していない場合は、消費電力が少なくなるように「しない」に設定してください。



[50]の操作で「各種設定」の「初期」画面を表示し、次の操作で設定を行ないます。

7 で2ページ目を表示し、(*)で「外部機器接続設定」 を選び、(*)または決定ボタンを押す



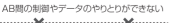
2 (・で「i.LINK 待機」を選び、 または決定ボタンを押す



お知らせ

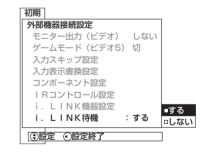
i.LINK 待機設定について

●複数の i.LINK 対応機器を i.LINK コードで接続した場合、i.LINK 待機の設定を「しない」にして電源オフにすると、本機を中継して接続されている機器間の制御やデータのやりとりはできなくなります。この場合、i.LINK 待機の設定を「する」にすると、データのやりとりができます。電源オン(受像)時のみ i.LINK 対応機器を使用する場合は、「しない」に設定してご使用ください。





●予約録画の登録を行なっている場合、 i.LINK 待機を「しない」に設定してい ても、「する」と同じ動作になります。 3 (*)で「する」を選ぶ



する リモコンで電源オフにすると、映像・音声などの信号は停止しますが、i.LINK 接続された機器からの制御やデータの中継ができます。 電源オフにすると、映像・音声などの信号は停止し、i.LINK 接続された機器からの制御やデータの中継もできません。

お買い上げ時は「しない」に設定されています。

- 4 設定が終了したら または決定ボタンを押す
- **ス**メニューボタンを押し、メニューを消す

パワーセービングシステムについて

パワーセービングとは、ビデオの入力信号が無くなったことを検知して、自動的にテレビの消費 電力を節約する省電力機能です。

パワーセービング状態は、電源のスタンバイ/受像ランプで確認できます。

パワーセービング システム	入力	スタンバイ / 受像ランプ	テレビの状態	内容	お知らせ
ビデオ	ビデオ ビデオ ボウーセーブ スカ端子 パワーセーブ 入力端子 橙色 パワーセーブ が約 10	通常のビデオ入力の画面が表 示されています。	メニューの設定でパワーセー ・ブにならない様にすることも		
パワーセーブ		橙色		ビデオ入力の信号が無い状態 が約 10 秒続くとこの状態に なります。	可能です。(②操作編 63)



スタンバイ/受像ランプが橙色に変わる前に、テレビの画面に「パワーセーブ」の表示が5秒間表示されます。

|索引

英数字		(t 507 &	
10 キー方式	76	ダウンロード······	
AAC		地域設定	
B-CAS カード		地域番号	
CATV		チャンネルスキップ設定	
 CH 合せ(地域番号)		通信速度・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
CH 合せ (地域名) ····································		通信設定	
CH 合せ(マニュアル)		通信モード	
CH スキップ設定 ····································		デジタル音声端子付きオーディオ機器	
D-VHS ビデオデッキなどとの接続		デフォルトゲートウェイアドレス	
F 形接栓·······		電源プラグ······· 電話会社····································	
HDMI ······		電話回線の接続	
i.LINK 機器設定 ·······		電話設定(電話回線)	
i.LINK 待機 ········		電話番号通知	
LAN 設定 ···································		電品留う週紀 同一周波数パススルー方式	
IR コントローラー		同軸ケーブル	
IR コントロール設定		トランスモジュレーション方式	
IPアドレス			20
, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Tr. I. w n o	
U/V 混合器 ···································		し な にぬねの	
UHF/VHF 混合アンテナ端子		由/自 <i>烈 [</i> ≡	E 4
VHF/UHF アンテナ		内線発信	54
	_¬		
あ いうえお		はひふへほ	
		光デジタル音声出力	40
アンテナ線の接続	24, 26	ビデオパワーセーブ	
		付属品	
かきくけこ			
同 <u>绝</u> 稀则	<u>50</u>	 	
		待ち時間	EO
外部機器接続設定······ 各種設定·····			
		X=1	
ゲームモード(ビデオ 5) ゴーストリダクション		モニター出力	
コーストリタクション		モニター出力(ビデオ)	96
コンポーネント設定	99	やゆよ	
しずせそ しずせそ		郵便番号	63
サブウーハー	41		
サブネットマスク	60	6 h 7 h 7	
システムアップ	32	5 5 5 8 7 3	
周波数変換パススルー方式	25		00
受信設定 (BS·CS)	88	リモコンの取り扱い	23
受信設定(地上アナログ)			
受信設定(地上デジタル)			
受信モード			
受信レベル			
スイーベル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
接続できる機器			
設定の初期化 据え付け			
4店 4 1/11 丿 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4n		

仕 様

プラズマテレビの仕様

形	名	W37P-H8000	W42P-H8000	W55P-H8000
パネル	パネル	37 形(ALIS 方式) プラズマディスプレイパネル(16:9)	42 形(ALIS 方式) プラズマディスプレイパネル(16:9)	55 形 (e-ALIS 方式) プラズマディスプレイパネル(16:9)
	示ドット数	水平 1024×垂直 1024	水平 1024×垂直 1024	水平 1366×垂直 768
表示	寸 法	幅81.4×高さ44.5/対角92.8(cm)	幅 92.2×高さ 52.2/ 対角 106.0 (cm)	幅 122.9×高さ 69.1/対角 141.0 (cm)
音声実用	最大出力	28W(総合)(JEITA)	36W(総合)(JEITA)	36W(総合)(JEITA)
スピー	- カ ー	(4cm × 4) × 2 (6.6cm) × 2	(4cm × 3, 2cm × 1) × 2 (5.5cm × 10cm) × 2	(4cm × 3, 2cm × 1) × 2 (8cm) × 2
電	源		AC100V 50/60Hz 共用	
動作保	証 温 度		5∼35℃	
		295W	350W	480W
消 費 	電力	待機時 0.5W(「i.LINK 待機」や「 を受信しているとき	「CH 固定」が「する」に設定されてい などは、約 32W)	Nるとき、ダウンロードや番組情報
受信チャ	ァンネル	VHF1ch ~ 12ch,UHF13ch ~ 62ch,CATV(C13 ~ C63), 地上デジタル 000 ~ 999ch, BS デジタル 000 ~ 999ch,110 度 CS デジタル 000 ~ 999ch(右旋円偏波)		
端	子	ビデオ1 映像入力端子・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
外形寸法	スタンド無し (下部最大奥行)	幅 104.9×高さ 56.6×奥行 10.2(11.2) (cm)	幅 113.4×高さ64.8×奥行9.8 (10.8) (cm)	幅 151.0×高さ84.0×奥行10.5 (11.8) (cm)
71/12/374	スタンド付き	幅 104.9×高さ64.6×奥行35.0(cm)	幅 1 1 3.4×高さ 72.8×奥行 35.0(cm)	幅 151.0×高さ93.3×奥行46.0(cm)
質 量	スタンド無し	30.5kg	36.6kg	61.7kg
貝 里	スタンド付き	36.2kg	42.3kg	73.2kg
付原	5 6	リモコン送信機 単3 形乾電池 電源コード (1.8m)	1 本 クリーニングク[2 冊 1 各 1 冊) コス

- ●本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
- ●この機器を使用できるのは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。 This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.
- ●本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社およびその他の著作権利者が保有する米国特許およびその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用およびその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

液晶テレビの仕様

形	名	W32L-H8000	W37L-H8000	
パネル	パネル	32 形 液晶ディスプレイパネル(16:9)	37 形 液晶ディスプレイパネル(16:9)	
1	表示画素数	水平 1366×垂直 768	水平 1366×垂直 768	
表示	寸 法	幅 69.8×高さ 39.2/対角 80.1 (cm)	幅 82.0 ×高さ 46.1/ 対角 94.1 (cm)	
音声実用	最大出力	出力 20W (総合) (JEITA) 20W (総合) (JEITA)		
スピー	- カ ー	$(6.5 \times 10 \text{cm} \times 1, 6.6 \text{cm} \times 1, 4 \text{cm} \times 1) \times 2$	$(6.5 \times 10 \text{cm} \times 1, 6.6 \text{cm} \times 1, 4 \text{cm} \times 1) \times 2$	
電	源	AC100V 50	D/60Hz 共用	
動作保	証温度	5~	35°C	
	_	160W	195W	
消費	電力	待機時 0.5W(「i.LINK 待機」や「CH 固定」が「する を受信しているときなどは、約 32W)	る」に設定されているとき、ダウンロードや番組情報	
受信チャ	ァンネル	VHF1ch ~ 12ch,UHF13ch ~ 62ch,CATV(C13 ~ C63), 地上デジタル 000 ~ 999ch, BS デジタル 000 ~ 999ch,110 度 CS デジタル 000 ~ 999ch(右旋円偏波)		
端	子	ビデオ 1 映像入力端子・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
外形寸法	スタンド無し	幅 81.3×高さ 58.4×奥行 11.4 (cm)	幅 94.0 ×高さ 65.7 ×奥行 11.9 (cm)	
71/12 3/4	スタンド付き	幅 81.3×高さ 66.3×奥行 35.0 (cm)	幅 94.0 ×高さ 73.6 ×奥行 35.0 (cm)	
質 量	スタンド無し	20.8kg	25.8kg	
只 里	スタンド付き	26.5kg	31.5kg	
付源	禹 品	リモコン送信機	取扱説明書 2冊 (準備編・操作編 各 1 冊) クリーニングクロス 1 個 他詳細は (を) を参照してください。	

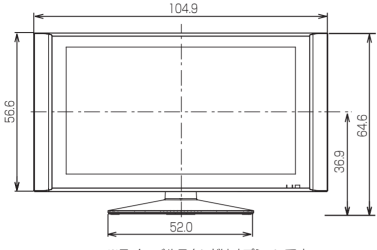
- ●日本国外で本品を使用して有料放送サービスを享受することは、有料放送契約上禁止されています。
 (It is strictry prohibited, as outlined in the subscription contract, for any party to receive the services of scrambled broadcasting through use of this tuner in any country other than Japan and its geographic territory as defined by international Law.)
- ●本製品は「JIS C 61000-3-2 適合品」です。

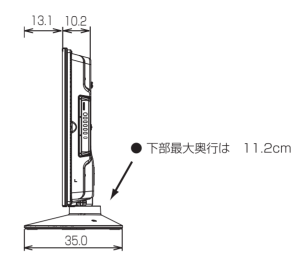
JIS C 61000-3-2 適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第 3-2 部:限度値-高調波電流発生限度値 (1 相当たりの入力電流が 20A 以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。

外形寸法について

プラズマテレビの仕様

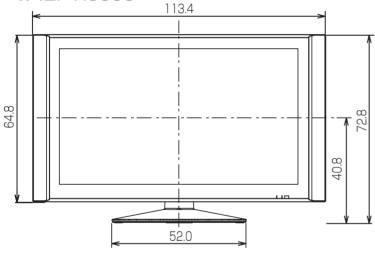
W37P-H8000

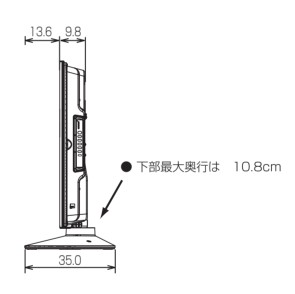




※スイーベルスタンドはオプションです。

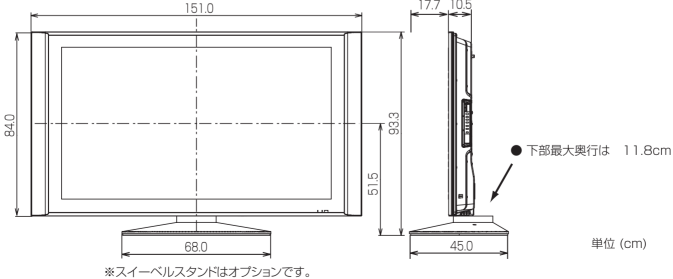
W42P-H8000





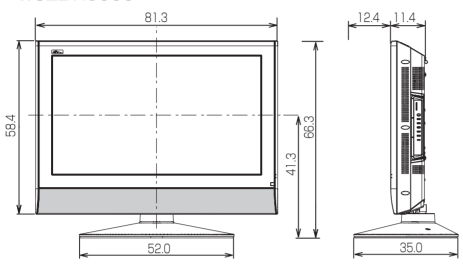
※スイーベルスタンドはオプションです。

W55P-H8000

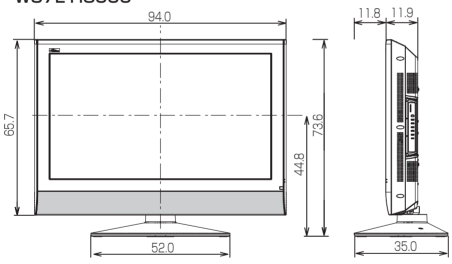


液晶テレビの仕様

W32L-H8000

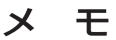


W37L-H8000



※スイーベルスタンドはオプションです。

単位 (cm)



修理などアフターサービスに関するご相談は

TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

(受付時間) 365日/9:00~19:00

商品情報やお取り扱いについてのご相談は

TEL 0120-3121-11 FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00 \sim 17:30/携帯電話、PHS からでもご利用できます。日曜・祝日と年末年始・夏季休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

修理などアフターサービスに関するご相談の前に、故障かな?と思ったら(②操作編 🚾 ~ 🚾)をご覧ください。



この取扱説明書の印刷には、植物性大豆インクを使用しています。 この取扱説明書はエコマーク認定の再生紙を使用しています。

株式会社 日立製作所

〒 244-0817 神奈川県横浜市戸塚区吉田町 292 番地